

FOTEC



**ELEKTRİKLİ ARAÇ
ŞARJ TEKNOLOJİLERİ**



MADE
IN TÜRKİYE
QUALITY



GROUP OF
COMPANY

ENERJİ YÖNETİMİNDE TÜRK TEKNOLOJİSİ



“ Herkes iklim koruma ve sürdürülebilir enerjiden bahsediyor, hedef üstüne hedef peşinde koşuyor. Ancak asıl zorluk, ilerlemek ve fikirleri eyleme dönüştürmektir. Green teknolojileriyle mümkün kılınan fırsatları keşfedin. “



Sürdürülebilir bir gelecek için Hedef : SIFIR EMİSYON

İçinde yaşadığımız dünya hızlı bir değişim geçiriyor. Sanayileşmeden kentleşmeye ve dijitalleşmeye kadar, gezegenimizin üzerine yerleştirilen baskıları başarılı bir şekilde yönetmenin bir yolunu bulmalıyız.

Green olarak amacımız , endüstri ve binalardan altyapı ve ulaşımaya kadar her şey için güvenli, akıllı ve sürdürülebilir enerji yönetiminin geleceğini yazmaya kararlıyız. Vizyonumuz, yalnızca gelecek için değil bugün için de sıfır emisyonlu bir gerçekliğe ulaşmaktır.

Bu nedenle, enerji geçişinin dijital enerji yönetimi aracılığıyla nasıl sürdürülebilir bir şekilde başarılı olabileceğinin gerçek hayattan bir örneği olan Green Hedef Sıfır Emisyon vizyonunu duyurmaktan mutluluk duyuyoruz





Biz Kimiz?

Green Holding olarak 2007'den bu yana yenilikçi çözümlerimiz ve kapsamlı hizmet yelpazemizle sektöre öncülük ediyoruz. Başta genel merkezimiz, Ar-Ge merkezimiz, ileri teknoloji yazılım merkezimiz olmak üzere faaliyetlerimize devam ediyor; enerji, elektrik, inşaat ve mekanik taahhütleri, aydınlatma, araç kiralama, elektrikli şarj istasyonları, elektrikli araç kiralama, teknoloji, yazılım, siber güvenlik, savunma ve medikal alanlarında hizmet veriyoruz.

Dünyadaki teknolojik yenilikleri ve gelişmeleri takip ederek hayata geçirdiğimiz projeleri iş ortaklarımız ile buluşturuyor, güçlü referans portföyümüz ve kapsamlı ürün seçeneklerimiz sayesinde sektördeki lider konumumuzu korumaya ve müşterilerimize en iyi hizmeti sunmaya devam ediyoruz. Kazandıran çözümler üretmeyi temel değer olarak benimsiyor; elektrik ve elektronik sistemlerin projelendirilmesinden, üretimine ve işletimine kadar uzanan kapsamlı hizmet yelpazemiz ile sektördeki global değişimlere yol gösteriyoruz.

Geleceğe yönelik yatırımlarımıza ve Ar-Ge çalışmalarımıza büyük önem veriyor, var olanla yetinmeyerek yeni teknolojiler ve çözümler arıyoruz. Güçlü referans portföyümüz ve kapsamlı ürün seçeneklerimiz ile birlikte müşterilerimizi daima bir adım öne taşıyor, yüksek teknik kapasiteli personellerimizle müşteri odaklı bir yaklaşım sunuyoruz.





FOTEC

Temiz Enerji Sorunsuz Güç

Fotec olarak; yeni nesil elektrikli araçlar için güneş enerjisinden güç alan şarj teknolojileri geliştiriyor; akıllı enerji yönetim sistemleriyle modern şehirlere, gelişmiş endüstriyel komplekslere, şehir içi kullanımlara, şehirlerarası istasyonlara ve bireysel kullanım amaçlı şarj ihtiyaçlarına enerji altyapısı sağlıyoruz. Enerjinin üretiminden dağıtımına kadar kendi geliştirdiğimiz teknolojilerle müşterilerimize hizmet veriyoruz.

“Temiz Enerji, Sorunsuz Güç” sloganımızla yola çıkarak dünyanın sıfır emisyon hedefine katkı sağlıyor, bu kapsamda teknolojiler geliştirerek devreye alıyoruz. Böylece; her alanda herkes tarafından kolaylıkla ulaşılabilen daha verimli, akıllı, güvenilir, çevreci, emisyonuz bir geleceğin oluşmasına destek oluyoruz. İşlevsellik için tüm ürünlerimizde ve sistemlerimizde yapay zeka entegrasyonunu önemsiyor, geleceğin yeni teknolojilerini bugünden sunuyoruz.

Kuruluş amacımız; yeni nesil elektrikli araçlar için şarj teknolojileri geliştirmek ve akıllı enerji yönetim sistemleriyle modern şehirlere enerji altyapısı sağlamak. Endüstri çözümlerinden elektrikli araç şarj sistemlerine, enerji iletim ve dağıtımdan enerji depolamaya, batarya üretiminden güneş enerji sistemlerine kadar pek çok çözümümüzle ve geniş ürün yelpazemizle faaliyetlerimize devam ediyor; sürdürülebilir yaşama katkıda bulunuyoruz.

FOTEC Elektrikli Araçlar Şarj İstasyonlarında Yapay Zeka Yazılımları

Fotec elektrikli araçlar şarj cihazları yeni nesilin son teknolojisini temsil ediyor. Tüm verilerin kombinasyonunu sağlayan FOTEC Core, FOTEC Multy EV, FOTEC Changer Scada, FOTEC Driver, FOTEC Driver Plus yazılımlarımız; modülerlik , kullanım kolaylığı , hareketlilik ve gelişmişlik özelliklerini kişiselleştirmenize olanak sağlıyor.

| | | |
|---------------------------|--|-----------------------------------|
| FC FOTEC Core | FME FOTEC MultyEV | FCS FOTEC Changer Scada |
| FD FOTEC Driver | FD⁺ FOTEC Driver Plus | FPS FOTEC PowerScada |

FOTEC

Power Vision Cloud

FOTEC Power Vision Cloud ile geleceğin enerji yönetimini bugünden inşa ediyoruz. Şarj istasyonlarından güneş panellerine, depolama ürünlerimizden dağıtım cihazlarımıza kadar tüm ürünlerimizden gelen verileri IoT yazılımlarımız sayesinde tek bir bulutta topluyor, enerji optimizasyonunu maksimum seviyeye çıkarıyoruz. Bu yenilikçi yazılım, sürdürülebilir enerji çözümlerimizle birlikte geleceğe dair güçlü bir vizyon sunuyor. FOTEC ile daha verimli, daha sürdürülebilir bir dünya için çalışıyoruz.



Gerçek zamanlı
şarjlanma takibi ve
raporlama



Tüm Fotec
ekosisteminde
üretilen enerjiyi
anlık olarak
gözleme

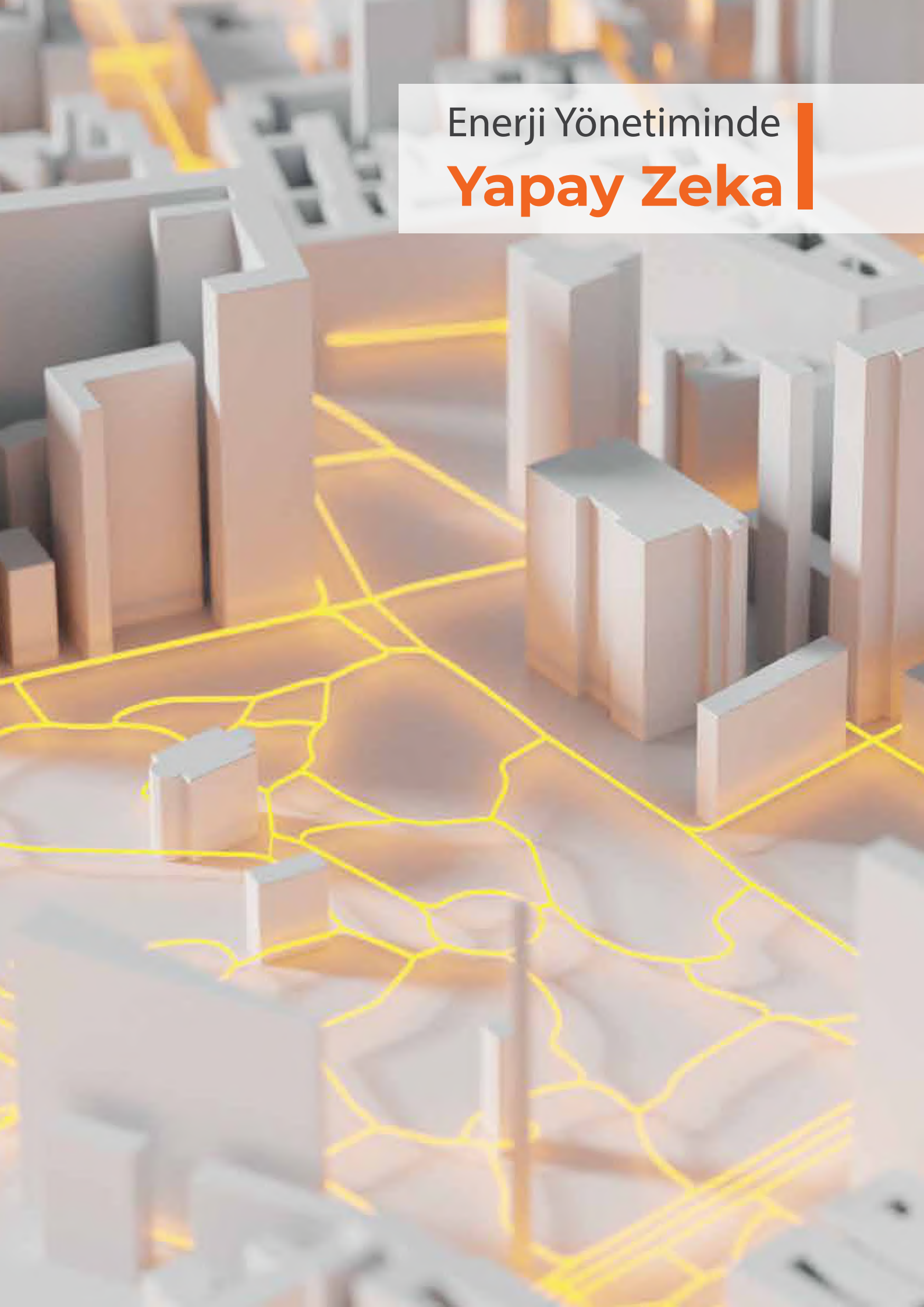


Hangi seviyede
karbon salınımının
engellendiğini
kümülatif olarak
ölçme



Fotec
ekosisteminde
kurtarılan yeşil alan
ve ağaç oranı

Enerji Yönetiminde **Yapay Zeka**





FOTEC



ENERJİ YÖNETİMİNDE YAPAY ZEKA

TEMİZ ENERJİ SORUNSUZ GÜÇ





%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



Doğa dostu Teknoloji ve Sürdürülebilirlik

Çevreye duyarlı üretim süreçlerimiz ve enerji tasarruflu ürünlerimizle sürdürülebilir bir gelecek inşa ediyoruz. Karbon ayak izinizi azaltmak için en son teknolojileri kullanıyoruz.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Kolay Kurulum

Ürünlerimiz, basit ve hızlı kurulum özellikleriyle zamandan tasarruf sağlar. Kullanıcı dostu arayüzümüz sayesinde herkes kolayca kullanabilir.



VISIO SERISI



Doğa dostu Teknoloji ve Sürdü

Çevreye duyarlı üretim süreçlerimiz ve enerji t ürünlerimizle sürdürülebilir bir gelecek inşa e Karbon ayak izinizi azaltmak için en son tekno

Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servi her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınız Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.

Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımı göz zevkinize hitap ediyoruz.

Kolay Kurulum

Ürünlerimiz, basit ve hızlı kurulum özellikleri tasarruf sağlar. Kullanıcı dostu arayüzümüz sa herkes kolayca kullanabilir.

Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.

%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.

Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.

Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlard bile rahatça kullanılabilir.



VISIO GO E AC TRI 1S 22KW 1MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Montaja ihtiyaç duymayan bu taşınabilir AC model, çeşitli kWh seçenekleriyle her türlü mobil şarj ihtiyacını karşılar. Hem kullanışlı hem de şık olan bu ürün, şarj deneyiminizi en üst seviyeye taşır.



HIZLI | **FOTEC**
ŞARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

FC
FOTEC Core
İŞLETİM SİSTEMİ



Tek Çıkışlı



1m Kablolu



Type-2



Tak Çalıştır



Kolay
Kurulum



FOTEC Core
İşletim Sistemi

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 10 x 40 x 19,2 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknoloijimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO MAXİ ET AC TRİ 1S 22KW S

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Montaja ihtiyaç duymayan bu taşınabilir AC model, çeşitli kWh seçenekleriyle her türlü mobil şarj ihtiyacını karşılar. Hem kullanışlı hem de şık olan bu ürün, şarj deneyiminizi en üst seviyeye taşır.



**HIZLI
SARJ** | **FOTEC
AC**

22kW
GÜÇ

7"

DOKUNMATİK EKРАН



Tek Çıkışlı



Socket



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 38 x 25 x 12,9 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO MAXI ET AC TRI 1S 22KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Montaja ihtiyaç duymayan bu taşınabilir AC model, çeşitli kWh seçenekleriyle her türlü mobil şarj ihtiyacını karşılar. Hem kullanışlı hem de şık olan bu ürün, şarj deneyiminizi en üst seviyeye taşır.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

7"
DOKUNMATİK EKTRAN



Tek Çıkışlı



3m Kablolu



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 38 x 25 x 12,9 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO DTA ET AC TRI 1S 22KW S

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Montaja ihtiyaç duymayan bu taşınabilir AC model, çeşitli kWh seçenekleriyle her türlü mobil şarj ihtiyacını karşılar. Hem kullanışlı hem de şık olan bu ürün, şarj deneyiminizi en üst seviyeye taşır.



HIZLI | **FCTEC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

10.1"

DOKUNMATİK EKLAN



Tek Çıkışı



Socket



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 350 x 280 x 1700 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DTA ET AC TRI 1S 22KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Montaja ihtiyaç duymayan bu taşınabilir AC model, çeşitli kWh seçenekleriyle her türlü mobil şarj ihtiyacını karşılar. Hem kullanışlı hem de şık olan bu ürün, şarj deneyiminizi en üst seviyeye taşır.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

10.1"

DOKUNMATİK EKTRAN



Tek Çıkışı



3m Kablolu



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 350 x 280 x 1700 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO DTA4 ET AC TRI 2S 44KW S

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Montaja ihtiyaç duymayan bu taşınabilir AC model, çeşitli kWh seçenekleriyle her türlü mobil şarj ihtiyacını karşılar. Hem kullanışlı hem de şık olan bu ürün, şarj deneyiminizi en üst seviyeye taşır.



HIZLI | **FCTEC**
SARJ | **AC**

44kW
GÜÇ

10.1"

DOKUNMATİK EKLAN



Çift Çıkışlı



Socket



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 44kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 350 x 280 x 1700 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO DTA4 ET AC TRI 2S 44KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Montaja ihtiyaç duymayan bu taşınabilir AC model, çeşitli kWh seçenekleriyle her türlü mobil şarj ihtiyacını karşılar. Hem kullanışlı hem de şık olan bu ürün, şarj deneyiminizi en üst seviyeye taşır.



HIZLI | **FOTEAC**
SARJ | **AC**

44kW
GÜÇ

10.1"

DOKUNMATİK EKLAN



Çift Çıkışı



3m Kablolu



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 44kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 350 x 280 x 1700 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DCT ET DC 1S 30KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Duvar tipi DC şarjlı modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



HIZLI | FOTEC
SARJ | **DC**

30kW

GÜÇ

10.1"

DOKUNMATİK EKTRAN



Tek Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 30kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 80 x 40 x 30 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO DCT ET DC 1S 40KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Duvar tipi DC şarjlı modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



HIZLI | FOTEC
SARJ | **DC**

40kW
GÜÇ

10.1"

DOKUNMATİK EKLAN



Tek Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 30kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 80 x 40 x 30 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO DCT ET DC 1S 60KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Duvar tipi DC şarjlı modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **DC**

60kW
GÜÇ

10.1"

DOKUNMATİK EKTRAN



Tek Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 60kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 80 x 40 x 30 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO DUAL ET DC 1S 60KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



HIZLI | FOTEC
SARJ | **DC**

60kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKLAN



Tek Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 60kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 80 x 40 x 30 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DUAL ET DC 1S 80KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **DC**

80kW
GÜÇ

15"

DOKUNMATİK EKTRAN



Tek Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 80kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 80 x 40 x 30 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO DUAL ET DC 1S 100KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



YÜKSEK | **FOTEÇ**
HIZLI | **DC**
SARJ

100kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKCRAN



Çift Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 100kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 80 x 40 x 30 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DUAL ET DC 1S 120KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

120kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKTRAN



Tek Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 120W |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 80 x 40 x 30 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO DUAL ET DC 1S 140KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

140kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKCRAN



Tek Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 140kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 80 x 40 x 30 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DUAL ET DC 2S 80KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **DC**

80kW
GÜÇ

15"

DOKUNMATİK EKTRAN



Çift Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 80kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO DUAL ET DC 2S 120KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

120kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKCRAN



Çift Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 120kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DUAL ET DC 2S 140KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



YÜKSEK | **FOTEÇ**
HIZLI | **DC**
SARJ

140kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKTRAN



Çift Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 140kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DUAL ET DC 2S 180KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

180kW
GÜÇ

15"

DOKUNMATİK EKTRAN



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 180kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DUAL ET DC 2S 200KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



ULTRA | FCTEC
HIZLI | DC
SARJ

200kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKTRAN



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 200kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO DUAL ET DC 2S 220KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



ULTRA | FCTEC
HIZLI | DC
SARJ

220kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKTRAN



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 220kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DUAL ET DC 2S 240KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



ULTRA | FCTEC
HIZLI | DC
SARJ

240kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKTRAN



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 240kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DUAL ET DC 2S 280KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



ULTRA | FCTEC
HIZLI | DC
SARJ

280kW
GÜÇ

15"

DOKUNMATİK EKTRAN



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 280kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DUAL ET DC 2S 300KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



ULTRA | FCTEC
HIZLI | DC
SARJ

300kW
GÜÇ

15"

DOKUNMATİK EKTRAN



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 300kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VİSİO DUAL ET DC 2S 360KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



ULTRA | FCTEC
HIZLI | DC
SARJ

360kW
GÜÇ

15"

DOKUNMATİK EKTRAN



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 360kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO G-MOD T DC-d 1S 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



CSS 2



TEK ÇIKIŞLI



KOLAY KURULUM

15"

DOKUNMATİK EKLAN



3m Kablo



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | - |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VISIO G-MOD T DC-d 2S 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



Dikey tek soketli DC modeli, yüksek hızda şarj kapasitesiyle öne çıkar. Farklı kWh seçenekleri sunarak her türlü ihtiyaca uygun çözümler üretir. Modern ve zarif tasarımı, hem estetik hem de fonksiyonelliği bir araya getirerek alanınıza değer katar.



CCS 2



ÇİFT ÇIKIŞLI



KOLAY KURULUM

15"

DOKUNMATİK EKLAN



3m Kablolu



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | - |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 190 x 70,7 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



VERA SERİSİ



Doğa dostu Teknoloji ve Sürdü

Çevreye duyarlı üretim süreçlerimiz ve enerji t ürünlerimizle sürdürülebilir bir gelecek inşa e Karbon ayak izinizi azaltmak için en son tekno



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servi her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınız Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımı göz zevkinize hitap ediyoruz.



Kolay Kurulum

Ürünlerimiz, basit ve hızlı kurulum özellikleri tasarruf sağlar. Kullanıcı dostu arayüzümüz sa herkes kolayca kullanılabilir.



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlard bile rahatça kullanılabilir.



VERA MS E AC MONO 1S 7KW S

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **AC**

7kW
GÜÇ

FC
FOTEC Core
İŞLETİM SİSTEMİ



Tek Çıkışlı



Socket



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



RFID

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 7kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 38 x 10,5 x 22 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA MS E AC MONO 1S 7KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FC**
SARJ | **AC**

7kW
GÜÇ

FC
FCTEC Core
İŞLETİM SİSTEMİ



Tek Çıkışlı



3m Kablolu



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



RFID

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 7kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 22 x 76,5 x 33 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA MS E AC MONO 1S 11kW S

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **AC**

11kW
GÜÇ

FC
FOTEC Core
İŞLETİM SİSTEMİ



Tek Çıkışlı



Socket



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



RFID

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 11kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 22 x 38 x 10,5 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA MS E AC TRİ 15 11KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FC**
SARJ | **AC**

11kW
GÜÇ

FC
FCTEC Core
İŞLETİM SİSTEMİ



Tek Çıkışlı



3m Kablolu



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



RFID

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 11kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 22 x 38 x 10,5 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA MS E AC MONO 1S 22KW S

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

FC
FOTEC Core
İŞLETİM SİSTEMİ



Tek Çıkışlı



Socket



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



RFID

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 22 x 38 x 10,5 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA MS E AC TRİ İS 22KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

FC
FCTEC Core
İŞLETİM SİSTEMİ



Tek Çıkışlı



3m Kablolu



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



RFID

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 22 x 38 x 10,5 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA MS E AC TRI 1S 22KW S

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



**HIZLI
ŞARJ** | **FOTEC
AC**

22kW
GÜÇ

4.3"

DOKUNMATİK EKРАН



Tek Çıkışlı



Socket



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 22 x 38 x 10,5 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA MS E AC TRİ İS 22KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FCTEC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

4.3"

DOKUNMATİK EKРАН



Tek Çıkışı



3m Kablolu



Type-2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 22 x 38 x 10,5 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA ES ET AC TRİS 22KW S

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

7"
DOKUNMATİK EKРАН



Tek Çıkışlı



Socket



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 38 x 10,5 x 22 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA ES ET AC TRI IS 22KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



**HIZLI
ŞARJ** | **FOTEC
AC**

22kW
GÜÇ

7"

DOKUNMATİK EKLAN



Tek Çıkışı



3m Kablolu



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 38 x 10,5 x 22 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA MS E AC TRI 2S 22KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



**HIZLI
ŞARJ** | **FOTEC
AC**

22kW
GÜÇ

7"

DOKUNMATİK EKРАН



Çift Çıkışı



3m Kablolu



Type-2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6 (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 90 x 37,5 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA ES E AC TRI 1S 22KW S

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

FME
FOTEC MultyEV
İŞLETİM SİSTEMİ



Tek Çıkışı



Socket



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 13,5 x 39 x 25 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA ES E AC TRI 1S 22KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

FME
FOTEC MultyEV
İŞLETİM SİSTEMİ



Tek Çıkışlı



3m Kablolu



Type-2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 13,5 x 39 x 25 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA ES ET AC TRI IS 22KW S

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

7"

DOKUNMATİK EKРАН



Tek Çıkışı



Socket



Type-2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 13,5 x 39 x 25 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA ES ET AC TRI 1S 22KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi duvar tipi EV şarj cihazı, şık ve modern tasarımıyla dikkat çekiyor. Ev sahiplerine esnek çözümler sunan bu model, farklı şarj ihtiyaçlarını pratik ve güvenli bir şekilde karşılıyor. Hem teknolojiye hem de estetiğe önem veren kullanıcılar için ideal bir seçenek.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **AC**

22kW
GÜÇ

7"

DOKUNMATİK EKРАН



Tek Çıkışı



3m Kablolu



Type-2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | TYPE 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Duvar |
| Ölçüler | 13,5 x 39 x 25 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımıyla, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

VERA ET DC 2S 120KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



VERA serisi dikey şarj cihazı ve yenilikçi tasarımıyla öne çıkan DC şarj cihazı, ihtiyaçlarınızı hızlı ve güvenli bir şekilde karşılayan bu model, teknolojiyle şıklığı bir araya getiriyor. Kullanıcıların beklentilerini karşılamak için ideal bir tercih.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

120kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKРАН



Çift Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 22kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



RUN FAST SERISI



Doğa dostu Teknoloji ve Sürdü

Çevreye duyarlı üretim süreçlerimiz ve enerji t ürünlerimizle sürdürülebilir bir gelecek inşa e Karbon ayak izinizi azaltmak için en son tekno

Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servi her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınız Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.

Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımı göz zevkinize hitap ediyoruz.

Kolay Kurulum

Ürünlerimiz, basit ve hızlı kurulum özellikleri tasarruf sağlar. Kullanıcı dostu arayüzümüz sa herkes kolayca kullanabilir.

Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.

%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.

Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.

Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlard bile rahatça kullanılabilir.



RUN FAST ECO ET DC 2S 90KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



RUNFAST serisi EV şarj cihazları, hızla ileri koşanların tercihi. Bu seri, şarj ihtiyacınızı hızla ve güvenilir bir şekilde karşılamak için tasarlandı.



HIZLI | FOTEC
SARJ | **DC**

90kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKРАН



Çift Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 90kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımılarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

RUN FAST ECO ET DC 2S 120KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



RUNFAST serisi EV şarj cihazları, hızla ileri koşanların tercihi. Bu seri, şarj ihtiyacınızı hızla ve güvenilir bir şekilde karşılamak için tasarlandı.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

120kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKРАН



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 120kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknoloijimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

RUN FAST ECO ET DC 2S 180KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



RUNFAST serisi EV şarj cihazları, hızla ileri koşanların tercihi. Bu seri, şarj ihtiyacınızı hızla ve güvenilir bir şekilde karşılamak için tasarlandı.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

180kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKРАН



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 180kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımılarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

RUN FAST ECO T DC 4S 180KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



RUNFAST serisi EV şarj cihazları, hızla ileri koşanların tercihi. Bu seri, şarj ihtiyacınızı hızla ve güvenilir bir şekilde karşılamak için tasarlandı.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

180kW
GÜÇ

15"
DOKUNMATİK EKРАН



Dört Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 180kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Dört Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



TITAN SERİSİ



Doğa dostu Teknoloji ve Sürdü

Çevreye duyarlı üretim süreçlerimiz ve enerji t ürünlerimizle sürdürülebilir bir gelecek inşa e Karbon ayak izinizi azaltmak için en son tekno

Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servi her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınız Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.

Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımı göz zevkinize hitap ediyoruz.

Kolay Kurulum

Ürünlerimiz, basit ve hızlı kurulum özellikleri tasarruf sağlar. Kullanıcı dostu arayüzümüz sa herkes kolayca kullanabilir.

Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.

%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.

Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.

Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlard bile rahatça kullanılabilir.



TİTAN FDC ET DC 1S 60KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



TİTAN serisinin dikey modeli, yalnızca güçlü DC şarj özelliği sunmakla kalmayıp aynı zamanda esnek seçenekleriyle ve yenilikçi tasarımıyla şarj ihtiyaçlarını kolaylıkla karşılama imkanı sunuyor.



HIZLI | **FOTEC**
SARJ | **DC**

60kW
GÜÇ

24"
DOKUNMATİK EKРАН



Tek Çıkışı



3m Kablolü



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 60kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

TİTAN FDC ET DC 2S 90KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



TİTAN serisinin dikey modeli, yalnızca güçlü DC şarj özelliği sunmakla kalmayıp aynı zamanda esnek seçenekleriyle ve yenilikçi tasarımıyla şarj ihtiyaçlarını kolaylıkla karşılama imkanı sunuyor.



HIZLI | FOTEC
SARJ | **DC**

90kW
GÜÇ

24"
DOKUNMATİK EKРАН



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 90kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

TİTAN FDC ET DC 2S 180KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



TİTAN serisinin dikey modeli, yalnızca güçlü DC şarj özelliği sunmakla kalmayıp aynı zamanda esnek seçenekleriyle ve yenilikçi tasarımıyla şarj ihtiyaçlarını kolaylıkla karşılama imkanı sunuyor.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

180kW
GÜÇ

24"
DOKUNMATİK EKРАН



Çift Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 180kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojiğimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

TİTAN FDC ULTRA T DC 4S 360KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



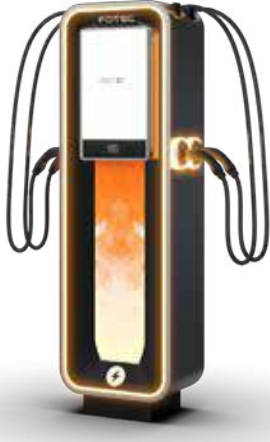
TİTAN serisinin dikey modeli, yalnızca güçlü DC şarj özelliği sunmakla kalmayıp aynı zamanda esnek seçenekleriyle ve yenilikçi tasarımıyla şarj ihtiyaçlarını kolaylıkla karşılama imkanı sunuyor.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

360kW
GÜÇ

24"
DOKUNMATİK EKРАН



Dört Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 360kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Dört Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J (Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 / +60 °C |
| Montaj Tipi | Dikilir |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

TİTAN G-MOD T DC-d 1S 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



TİTAN serisinin dikey modeli, yalnızca güçlü DC şarj özelliği sunmakla kalmayıp aynı zamanda esnek seçenekleriyle ve yenilikçi tasarımıyla şarj ihtiyaçlarını kolaylıkla karşılama imkanı sunuyor.



CCS 2



TEK ÇIKIŞLI



KOLAY KURULUM

24"

DOKUNMATİK EKLAN



3m Kablolu



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | - |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

TİTAN G-MOD T DC-d 2S 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



TİTAN serisinin dikey modeli, yalnızca güçlü DC şarj özelliği sunmakla kalmayıp aynı zamanda esnek seçenekleriyle ve yenilikçi tasarımıyla şarj ihtiyaçlarını kolaylıkla karşılama imkanı sunuyor.



CCS 2



TEK ÇIKIŞLI



KOLAY KURULUM

24"

DOKUNMATİK EKLAN



3m Kablolu



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | - |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | - |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



DYNAMIC SERİSİ



Doğa dostu Teknoloji ve Sürdü

Çevreye duyarlı üretim süreçlerimiz ve enerji t ürünlerimizle sürdürülebilir bir gelecek inşa e Karbon ayak izinizi azaltmak için en son tekno

Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servi her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınız Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.

Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımı göz zevkinize hitap ediyoruz.

Kolay Kurulum

Ürünlerimiz, basit ve hızlı kurulum özellikleri tasarruf sağlar. Kullanıcı dostu arayüzümüz sa herkes kolayca kullanabilir.

Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.

%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.

Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.

Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlard bile rahatça kullanılabilir.



DYNAMIC DY ET DC 1S 180KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



DYNAMIC serisi, ticari kullanımlar için özel olarak tasarlanmış güçlü DC şarj istasyonlarıyla öne çıkıyor. Rakiplerinden farklı tasarımıyla dikkat çeken bu seri, yüksek performansıyla birlikte çeşitli güç seçenekleri sunarak esnek çözümler sunuyor.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

180kW
GÜÇ

24" ve 10"
ÇİFT EKLAN



Tek Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 180kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Tek Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

DYNAMIC DY ET DC 2S 180KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



DYNAMIC serisi, ticari kullanımlar için özel olarak tasarlanmış güçlü DC şarj istasyonlarıyla öne çıkıyor. Rakiplerinden farklı tasarımıyla dikkat çeken bu seri, yüksek performansıyla birlikte çeşitli güç seçenekleri sunarak esnek çözümler sunuyor.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

180kW
GÜÇ

15" ve 32"
ÇİFT EKLAN



Çift Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 180kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

DYNAMIC DY ET DC 2S 240KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



DYNAMIC serisi, ticari kullanımlar için özel olarak tasarlanmış güçlü DC şarj istasyonlarıyla öne çıkıyor. Rakiplerinden farklı tasarımıyla dikkat çeken bu seri, yüksek performansıyla birlikte çeşitli güç seçenekleri sunarak esnek çözümler sunuyor.



ULTRA HIZLI SARJ | **FOTEC DC**

240kW
GÜÇ

15" ve 32"
ÇİFT EKLAN



Çift Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay Kurulum



Nesnelerin İnterneti



Dokunmatik Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 240kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

DYNAMIC DY ET DC 2S 360KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



DYNAMIC serisi, ticari kullanımlar için özel olarak tasarlanmış güçlü DC şarj istasyonlarıyla öne çıkıyor. Rakiplerinden farklı tasarımıyla dikkat çeken bu seri, yüksek performansıyla birlikte çeşitli güç seçenekleri sunarak esnek çözümler sunuyor.



ULTRA | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

360kW
GÜÇ

15" ve 32"
ÇİFT EKLAN



Çift Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 360kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Çift Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

DYNAMIC DY T DC 4S 360KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



DYNAMIC serisi, ticari kullanımlar için özel olarak tasarlanmış güçlü DC şarj istasyonlarıyla öne çıkıyor. Rakiplerinden farklı tasarımıyla dikkat çeken bu seri, yüksek performansıyla birlikte çeşitli güç seçenekleri sunarak esnek çözümler sunuyor.



ULTRA | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

360kW
GÜÇ

15" ve 32"
ÇİFT EKLAN



Dört Çıkışı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 360kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Dört Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

DYNAMIC DY T DC 4S 540KW 3MK

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



DYNAMIC serisi, ticari kullanımlar için özel olarak tasarlanmış güçlü DC şarj istasyonlarıyla öne çıkıyor. Rakiplerinden farklı tasarımıyla dikkat çeken bu seri, yüksek performansıyla birlikte çeşitli güç seçenekleri sunarak esnek çözümler sunuyor.



MEGA | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

540kW
GÜÇ

15" ve 32"
ÇİFT EKRAN



Dört Çıkışlı



3m Kablolu



CCS 2



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 540kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | CCS 2 / Dört Soket |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Dikili |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



POLE FDC SERİSİ



Doğa dostu Teknoloji ve Sürdü

Çevreye duyarlı üretim süreçlerimiz ve enerji t ürünlerimizle sürdürülebilir bir gelecek inşa e Karbon ayak izinizi azaltmak için en son tekno

Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servi her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınız Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.

Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımı göz zevkinize hitap ediyoruz.

Kolay Kurulum

Ürünlerimiz, basit ve hızlı kurulum özellikleri tasarruf sağlar. Kullanıcı dostu arayüzümüz sa herkes kolayca kullanabilir.

Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.

%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.

Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.

Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlard bile rahatça kullanılabilir.



POLE FDC RUN T DC-D 1K 120KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



FOTECin kule ve dikili tip standlarıyla işletmenizin ya da firmanızın mimari tasarımına uygun yenilikçi ve geleceğin habercisi tasarımları hem işlevsel hem de estetik çözümler sunuyor.



YÜKSEK | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

120kW
GÜÇ

10.1"

DOKUNMATİK EKРАН



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 120kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | - |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Kule |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

POLE FDC DYNAMIC T DC-D 1K 240KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



FOTECin kule ve dikili tip standlarıyla işletmenizin ya da firmanızın mimari tasarımına uygun yenilikçi ve geleceğin habercisi tasarımları hem işlevsel hem de estetik çözümler sunuyor.



ULTRA | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

240kW

GÜÇ

10.1"

DOKUNMATİK EKРАН



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 240kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | - |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Kule |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

POLE FDC TİTAN T DC-D 1K 360KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



FOTECin kule ve dikili tip standlarıyla işletmenizin ya da firmanızın mimari tasarımına uygun yenilikçi ve geleceğin habercisi tasarımları hem işlevsel hem de estetik çözümler sunuyor.



ULTRA | **FOTEC**
HIZLI | **DC**
SARJ

360kW
GÜÇ

10.1"
DOKUNMATİK EKРАН



Kolay
Kurulum



Nesnelerin
İnterneti



Dokunmatik
Ekran



RFID



Wi-Fi



OCPP 1.6

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 360kW |
| Şebeke Bağ. Tipi | L1/L2/L3/N+PE |
| Bağlantı Tipi / Soket Sayısı | - |
| Topraklama kontrolü | VAR |
| İletişim protokolü | OCPP 1.6J(Upgraded To OCPP 2.0.1) |
| Güç ölçüm kesinliği | Tam Ölçek |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı | -20 / +55 °C -30 /+60 °C |
| Montaj Tipi | Kule |
| Ölçüler | 114 x 170 x 40 cm |



Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



ÜRÜN STAND



Doğa dostu Teknoloji ve Sürdü

Çevreye duyarlı üretim süreçlerimiz ve enerji t ürünlerimizle sürdürülebilir bir gelecek inşa e Karbon ayak izinizi azaltmak için en son tekno

Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servi her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınız Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.

Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımı göz zevkinize hitap ediyoruz.

Kolay Kurulum

Ürünlerimiz, basit ve hızlı kurulum özellikleri tasarruf sağlar. Kullanıcı dostu arayüzümüz sa herkes kolayca kullanabilir.

Ömür Boyu Tasarruf

Yüksek verimli teknolojimiz, enerji tüketimini minimize ederek uzun vadede tasarruf sağlar. Böylece hem cebinizi hem de çevreyi korur.

%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.

Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.

Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlard bile rahatça kullanılabilir.



AC DİKİLİ TIP ÜRÜN STANDLARI

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



STAND DKA ET AC

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık



STAND DKB ET AC

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



Kolay Kurulum

Ürünlerimiz, basit ve hızlı kurulum özellikleriyle zamandan tasarruf sağlar. Kullanıcı dostu arayüzümüz sayesinde herkes kolayca kullanabilir.

AC DİKİLİ TİP ÜRÜN STANDLARI

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



STAND DKC ET AC

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık



STAND DKD ET AC

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



Kolay Kurulum

Ürünlerimiz, basit ve hızlı kurulum özellikleriyle zamandan tasarruf sağlar. Kullanıcı dostu arayüzümüz sayesinde herkes kolayca kullanabilir.



**YENİ NESİL
ŞARJ İSTASYONLARI**



FOTEC G-MOD™

DAĞITIMDA ÖNCÜ
TEKNOLOJİ



FOTEC







EVS EV STATION A

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



EVS EV STATION B

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



EVS EV PARK NATURAL A

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



EVS EV PARK VISION A

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



EVS EV PARK EVO A

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



EVS EV PARK EVO B

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



EVS EV PARK SOLAR A

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



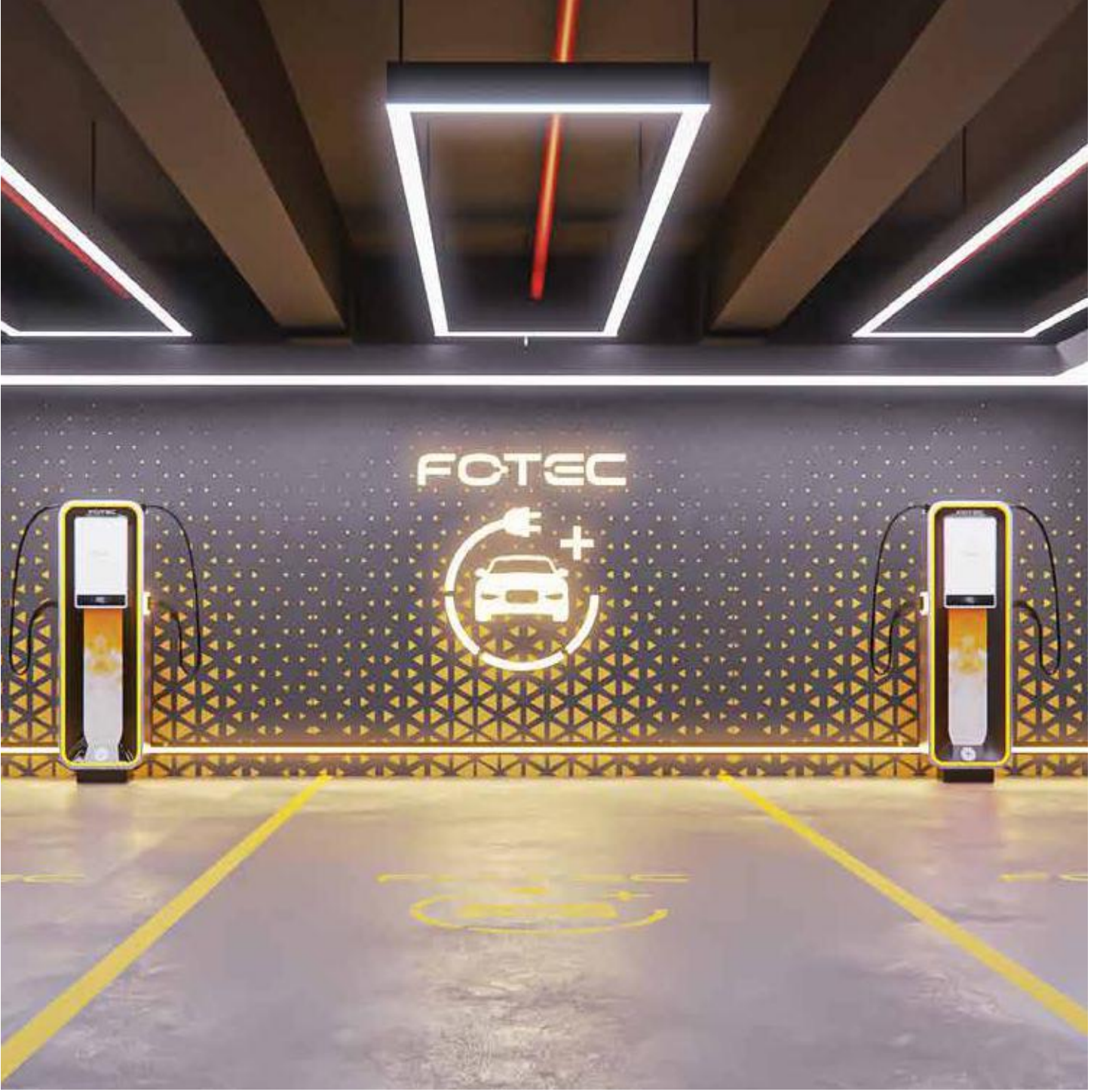
Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



EV PARK CAVE

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



EVS EV STATION EAGLE A

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



EVS EV STATION EAGLE B

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



%100 Yerli Üretim

Cururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Güvenilir Servis

Müşteri memnuniyetini ön planda tutan servis ağıımız, her türlü teknik destek ve bakım ihtiyaçlarınızı hızlıca karşılar. Uzman ekibimizle her zaman yanınızdayız.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Modern ve Zarif Tasarım

Ürünlerimiz, modern estetik ve işlevselliği bir araya getirerek her mekana uyum sağlar. Zarif ve şık tasarımlarımızla göz zevkinize hitap ediyoruz.



DAĞITIM ÜRÜNLERİ

G-MOD UNIT SERİSİ

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



G-MOD UNIT DC 90KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş/Çıkış Gücü 90kW

Montaj Şekli Dikili Tip Pano

Kullanım Alanı Ticari

IP Sınıfı 65



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



G-MOD UNIT DC 120KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş/Çıkış Gücü 120kW

Montaj Şekli Dikili Tip Pano

Kullanım Alanı Ticari

IP Sınıfı 65



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

G-MOD UNIT SERİSİ

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



G-MOD UNIT DC 1200KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------|-----------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 1200kW |
| Montaj Şekli | Konteyner |
| Kullanım Alanı | Ticari |
| IP Sınıfı | 65 |



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



G-MOD UNIT DC 600KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------|-----------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 600kW |
| Montaj Şekli | Konteyner |
| Kullanım Alanı | Ticari |
| IP Sınıfı | 65 |



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

G-MOD VISIO SERİSİ

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



G-MOD VISIO DC 450KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş/Çıkış Gücü 450kW

Montaj Şekli Dikili Tip Pano

Kullanım Alanı Ticari

IP Sınıfı 65



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



G-MOD VISIO DC 900KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş/Çıkış Gücü 900kW

Montaj Şekli Dikili Tip Pano

Kullanım Alanı Ticari

IP Sınıfı 65



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

G-MOD AIR SERİSİ

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



G-MOD AIR AC 30KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş/Çıkış Gücü 30kW

Montaj Şekli Duvar Tipi

Kullanım Alanı Ev

IP Sınıfı 65



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



G-MOD AIR AC 60KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş/Çıkış Gücü 60kW

Montaj Şekli Dikili Tip Pano

Kullanım Alanı Ticari

IP Sınıfı 65



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

G-MOD AIR SERİSİ

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



G-MOD AIR AC 120KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş/Çıkış Gücü 120kW

Montaj Şekli Dikili Tip Pano

Kullanım Alanı Ticari

IP Sınıfı 65



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



G-MOD AIR AC 240KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş/Çıkış Gücü 240kW

Montaj Şekli Dikili Tip Pano

Kullanım Alanı Ticari

IP Sınıfı 65



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

G-MOD POWER SERİSİ

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



G-MOD POWER DC 15KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------|-----------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 15kW |
| Montaj Şekli | Rack Unit |
| Kullanım Alanı | Ticari |
| IP Sınıfı | 65 |



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



G-MOD POWER DC 20KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

| | |
|------------------|-----------|
| Giriş/Çıkış Gücü | 20kW |
| Montaj Şekli | Rack Unit |
| Kullanım Alanı | Ticari |
| IP Sınıfı | 65 |



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.

G-MOD POWER SERİSİ

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ

DAHA FAZLA
BİLGİ İÇİN



G-MOD POWER DC 30KW

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş/Çıkış Gücü 30kW

Montaj Şekli Rack Unit

Kullanım Alanı Ticari

IP Sınıfı 65



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



G-MOD POWER CU

ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYON ÖZELLİKLERİ



Kolay
Kurulum



Led
Aydınlatma



Yüksek
Dayanıklılık

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş/Çıkış Gücü -

Montaj Şekli Rack Unit

Kullanım Alanı Ticari

IP Sınıfı 65



%100 Yerli Üretim

Gururla yerli üretim yaparak, ülkemizin ekonomisine katkıda bulunuyoruz. Ürünlerimizde yerli mühendislik ve işçilik kalitesini deneyimleyin.



Zorlu Ortam Koşulları

Ürünlerimiz, en zorlu hava ve çevre koşullarında bile üstün performans gösterir. Dayanıklı yapısı sayesinde uzun ömürlü kullanım sağlar.



Alandan Tasarruf

Kompakt ve ergonomik tasarımlarımız, minimum alan kaplayarak maksimum verimlilik sunar. Küçük alanlarda bile rahatça kullanılabilir.



ENERJİ DEPOLAMA TEKNOLOJİLERİ



DAHA FAZLA BİLGİ İÇİN
QR KODU OKUTUNUZ



GÜNEŞ ENERJİ PANELLERİ



DAHA FAZLA BİLGİ İÇİN
QR KODU OKUTUNUZ



PİLLER VE BATARYALAR



DAHA FAZLA BİLGİ İÇİN
QR KODU OKUTUNUZ



İNVERTÖRLER



DAHA FAZLA BİLGİ İÇİN
QR KODU OKUTUNUZ

FOTEC

VISION SERİSİ

ÜRÜN SERTİFİKALARI



ÜRETİM TESİSİ SERTİFİKALARI

- TS ISO/IEC 20000-1:2013
- TS ISO 45001:2018
- TS 50001:2018
- GREEN IT
- TS 180001:2007 - OHSAS 18001
- TS 10002:2018
- TS EN ISO 14001:2015
- TS EN ISO 9001:2015

| Ürün resmi | Model Adı | Güç | Şot Sayısı | Kurulu Güç | Soket / Kablo | Ekran /2.Ekran | Wifi/Bluetooth/Ethernet/4G | RFID / Kredi Kartı | İşletme Yazılımı | Yönetim Yazılımı | Mobil Yazılım |
|------------|----------------------------------|--------|------------|------------|---------------|----------------|----------------------------|--------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------|
| | Visio Go E AC Tri 1S 22kW 1MK | AC Tri | 1S | 22kW | 1M | ○ ○ | ○ ○ ○ ○ ○ | ○ ○ | FME FOTEC Core | ○ | ○ |
| | Visio Maxi ET AC Tri 1S 22kW S | AC Tri | 1S | 22kW | S | 7" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio Maxi ET AC Tri 1S 22kW 3MK | AC Tri | 1S | 22kW | 3M | 7" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DTA ET AC Tri 1S 22kW S | AC Tri | 1S | 22kW | S | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DTA ET AC Tri 1S 22kW 3MK | AC Tri | 1S | 22kW | 3M | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DTA4 ET AC Tri 2S 44kW S | AC Tri | 2S | 44kW | S | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DTA4 ET AC Tri 2S 44kW 3MK | AC Tri | 2S | 44kW | 3M | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DCT ET DC 1S 30kW 3MK | DC | 1S | 30kW | 3M | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DCT ET DC 1S 40kW 3MK | DC | 1S | 40kW | 3M | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DCT ET DC 1S 60kW 3MK | DC | 1S | 60kW | 3M | 7" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DTA4 ET AC Tri 2S 44kW S | AC Tri | 2S | 44kW | S | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DTA4 ET AC Tri 2S 44kW 3MK | AC Tri | 2S | 44kW | 3M | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio Maxi ET AC Tri 1S 22kW 3MK | AC Tri | 1S | 22kW | 3M | 7" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DTA ET AC Tri 1S 22kW S | AC Tri | 1S | 22kW | S | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DTA ET AC Tri 1S 22kW 3MK | AC Tri | 1S | 22kW | 3M | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DCT ET DC 1S 30kW 3MK | DC | 1S | 30kW | 3M | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DCT ET DC 1S 40kW 3MK | DC | 1S | 40kW | 3M | 10.1" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |
| | Visio DCT ET DC 1S 60kW 3MK | DC | 1S | 60kW | 3M | 7" ○ | ● ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD+ FOTEC Driver Plus |

FOTEC

VERA SERİSİ

ÜRÜN SERTİFİKALARI



ÜRETİM TESİSİ SERTİFİKALARI

- TS ISO/IEC 20000-1:2013
- TS ISO 45001:2018
- TS 50001:2018
- GREEN IT
- TS180001:2007 - OHSAS 18001
- TS 10002:2018
- TS EN ISO 14001:2015
- TS EN ISO 9001:2015

| Ürün resmi | Model Adı | Güç | Skot Sayısı | Kurulu Güç | Soket / Kablo | Ekran /2.Ekran | Wifi/Bluetooth/Ethernet/4G | RFID / Kredi Kartı | İşletme Yazılımı | Yönetim Yazılımı | Mobil Yazılım |
|------------|-------------------------------|--------|-------------|------------|---------------|----------------|----------------------------|--------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------|
| | Vera MS E AC Mono 1S 7kW S | AC Tri | 1S | 7kW | 1M | ○ ○ | ● ● ● ○ | ○ ○ | FC FOTEC Core | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera MS E AC Mono 1S 7kW 3MK | AC Tri | 1S | 7kW | 3M | ○ ○ | ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera MS E AC Tri 1S 11kW S | AC Tri | 1S | 11kW | S | ○ ○ | ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera MS E AC Tri 1S 11kW 3MK | AC Tri | 1S | 11kW | 3M | ○ ○ | ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera MS E AC Tri 1S 22kW S | AC Tri | 1S | 22kW | S | ○ ○ | ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera MS E AC Tri 1S 22kW 3MK | AC Tri | 1S | 22kW | 3M | ○ ○ | ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera MS E AC Tri 1S 22kW S | AC Tri | 1S | 22kW | S | ○ ○ | ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera MS E AC Tri 1S 22kW 3MK | AC Tri | 1S | 22kW | 3M | ● ○ | ● ● ● ○ | ○ ○ | FC FOTEC Core | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera MS ET AC Tri 1S 22kW S | AC Tri | 1S | 7kW | S | ● ○ | ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera MS ET AC Tri 1S 22kW 3MK | AC Tri | 1S | 22kW | 3M | ● ○ | ● ● ● ○ | ○ ○ | FC FOTEC Core | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera MS E AC Tri 2S 22kW 3MK | AC Tri | 1S | 22kW | 3M | ● ○ | ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera ES E AC Tri 1S 22kW S | AC Tri | 1S | 22kW | S | ○ ○ | ● ● ● ○ | ○ ○ | FC FOTEC Core | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera ES E AC Tri 1S 22kW 3MK | AC Tri | 1S | 22kW | 3M | ○ ○ | ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera ES ET AC Tri 1S 22kW S | AC Tri | 1S | 22kW | S | ● ○ | ● ● ● ○ | ○ ○ | FC FOTEC Core | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera ES ET AC Tri 1S 22kW 3MK | AC Tri | 1S | 22kW | 3M | ● ○ | ● ● ● ○ | ● ○ | FME FOTEC MultiEV | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |
| | Vera DC ET DC 2S 120kW 3MK | DC Tri | W S | 22kW | 3M | ● ○ | ● ● ● ○ | ○ ○ | FC FOTEC Core | FOTEC Power Vision Cloud | FD FOTEC Driver Plus |

Fotec Enerji Teknolojileri A.Ş.

Genel Müdürlük

İçerenköy Mah. Şehit İsmail Öz Sk.
Green Plaza No:37A Ataşehir-İstanbul

Fabrika

Gebze Organize Sanayi Bölgesi 400.Sk.
Kocaeli/Gebze
Telefon: +90 216 606 18 00

fotec.com.tr

We reserve the right to make technical changes or modify the contents of this document without prior notice. We reserve all rights in this document and in the subject matter and illustrations contained therein. Any reproduction, disclosure to third parties or utilization of its contents – in whole or in parts – is forbidden without prior written consent of FOTEC. Copyright© 2022 FOTEC. All rights reserved

