

Şehir Tipi AC EA Şarj İstasyonu

Elektrikli Araç Şarj İstasyonu



Özellikler

- 8" 800×600 çözünürlüklü, kapasitif dokunmatik panelli TFT LCD
- OCPP 1.5S ve 1.6J uyumlu
- RFID/NFC (temassız), mobil uygulama üzerinden ödeme
- 2 soket'e kadar IEC 62196-2 uyumlu Tip 2 Soket
- Ethernet, Wifi, BT, 3G/LTE gibi bağlantı seçenekleri
- Dahili enerji metre & kaçak akım devre kesici
- Darbeye dayanıklı, 10 yıl boyunca korozyona karşı garantili
- Toza ve suya karşı IP54 seviyesinde koruma

TP CONVERT



Otoparklarda



Benzin
İstasyonlarında



Alış-Veriş
Merkezlerinde



Otellerde



Sergi
Merkezlerinde

Electrise City : otoparklar, benzin istasyonları, oteller, alışveriş merkezleri, sergi merkezleri gibi konumlar-
da kullanılabilir; dış mekan kullanımına uygun olacak şekilde tasarlanmıştır.



Güneş ışığında okunabilen PCT teknoloji-
sine sahip dokunmatik ekran arayüzü ile
Electrise City- 15 °C 'ten 50 °C 'ye tüm
sıcaklıklar için uygundur.



IP54 Sızdırmazlık Seviyesi ve Otomotiv
Teknolojisinde kullanılan boya yöntem-
leri ile her türlü iklim koşulunda 10 yıllık
korozyon önleme garantilidir



Güvenli entegre kullanımı ile tüm veri-
leriniz güvendedir.

Electrise City, yerleşik Tip 2 şarj soketine sahip, halka açık kullanım için üretilmiş AC elektrikli araç şarj cihazıdır.



Elektriksel Özellikler	Tek Fazlı	Üç Fazlı
Giriş / Çıkış Gerilimi	230 VAC, 16A ya da 32A (maks), 50 Hz	400 VAC, 16A ya da 32A (maks), 50 Hz
Kablo / Soket	Soket	Soket
Çıkış Gücü	3.5 kW , 7.4 kW	11 kW , 22 kW
Şarj Arayüzü	IEC 62196-2 Tip 2 Soket	
Şarj Modu	Mod 3 (EN/IEC 61851)	
Koruma		
Dahili Kaçak Akım Koruması	AC 30mA, DC 6 mA	
Elektrik Koruması	Aşırı Akım, Kısa Devre, Kaçak Akım	
Sigorta	AB regülasyonlarına uyumludur	
Kablo Koruması	Kablo tertibatının akım kapasitesine göre maksimum akım ayarı	
Otomatik Kurtarma	Kullanıcı müdahalesi olmadan şarja otomatik olarak devam eder	
Çevre		
Çalışma Sıcaklığı	-30 °C'den +50 °C'ye, >50 °C 'de akım değeri azalır	
Saklama Sıcaklığı	-40 °C'den +80 °C'ye	
Nem	<%95 bağıl nem, yoğuşmasız	
Mekanik Dizayn		
Toza ve Suya Karşı Koruma	IP54	
Muhafaza Koruması	EC 62262'ye göre IK08	
Soğutma	Doğal Soğuma 400 mm x 400 mm x 1600 mm (stand) 370 mm x 370 mm x 750 mm (duvar tipi)	
Boyutlar (W x D x H)	(şarj soketi, bağlantı plakası ve kablo tutucu hariç)	
Regülasyon		
Sertifika / Uyumluluk	CE, IEC 62851-1, IEC 62196-2, OCPP V1.5S / v1.6J	
Kullanıcı Arayüzü & Kontrol		
Kullanıcı Arayüzü & Durum Göstergesi	Kapasitif Dokunmatik Panel destekli 8" TFT LCD ve RGB LED bar	
Kullanıcı Doğrulama & Ödeme Alma	RFID/NFC, QR Kod (Mobil uygulama üzerinden)	
Bağlantı Seçenekleri	Ethernet, WiFi, Bluetooth, GPRS/3G/LTE	
Şarj Konfigürasyonu	Teknik personel tarafından yapılandırılabilir	