






7kW - 11kW - 22kW




AC Elektrikli Araç Şarj Üniteleri



Teknik Özellikler

Genel Bilgi	Tasarım			
	Model Adı	Smart Home 7 kW	Caro Home 7 kW	Business Serisi 7 kW
Güç Girişi	Çıkış Gücü	7 kW max.		
	Çıkış Akımı	32A max.		
	Giriş	230Vac 50/60 Hz L+N+PE		
	Şarj Modu	Tip 2		
	Enerji Ölçer	Dijital		MID Sertifikalı
	Şarj Arayüzü	Tip 2 Kablo	Tip 2 Kablo, Soketli	
	Dahili RCD	6mA DC	30mA Tip A + 6mA DC	
Kullanıcı Arayüzü	Durum Göstergesi	LED		
	Şarj Başlatma	RFID Kart, APP, Tak&Çalıştır		
	Ekran	Ekransız	2.7 inç Siyah&Beyaz LCD	
Haberleşme	Protokol (EVSE&Backend)	OCPP 1.6J, OCPP 2.0J (Yükseltilebilir)		
	Network	Wifi	Wifi, Ethernet, 4G (Opsiyonel)	
Çevresel Faktörler	Çalışma Sıcaklığı	(-30°C)(+50°C) Arası		
	Rakım	<2000m		
Mekanik	IP Koruma Sınıfı	IP65	IP54	
	IK Darbe Dayanımı Sınıfı	IK10	IK08	
	Soğutma	Doğal Soğutma		
	Kablo Uzunluğu	4 m		
	Ölçüler (G*Y*D)	181*325*87 mm	201*344*100 mm	221*356*136 mm
	Ağırlık	3.2 kg	3.1 kg	3.2 kg
	Montaj Şekli	Duvara, ayaklı (Ayak Opsiyonel)		
Yönetmeliklere Uygunluk	Standartlar ve Uyumluluk	IEC 61851-1:2019, IEC 61851-1:2017 IEC 62955:2018	IEC 61851-1:2019, IEC 61851-21-2:2018 IEC 62955:2018, IEC 62196	IEC 61851-1:2019, IEC 61851-1:2017 IEC 62955:2018
	Sertifika	CE		

Teknik Özellikler

Genel Bilgi	Tasarım			
	Model Adı	Smart Home 11 kW	Caro Home 11 kW	Business Serisi 22 kW
Güç Girişi	Çıkış Gücü	11 kW		22 kW
	Çıkış Akımı	16A max.		32A max.
	Giriş	400Vac, 50/60 Hz, L1+L2+L3+N+PE		
	Şarj Modu	Tip 2		
	Enerji Ölçer	Dijital		MID Sertifikalı
	Şarj Arayüzü	Tip 2 Kablolu	Tip 2 Kablolu, Soketli	
	Dahili RCD	6mA DC	30mA Tip A + 6mA DC	
Kullanıcı Arayüzü	Durum Göstergesi	LED		
	Şarj Başlatma	RFID Kart, APP, Tak&Çalıştır		
	Ekran	Ekransız	2.7 inç Siyah&Beyaz LCD	
Haberleşme	Protokol (EVSE&Backend)	OCPP 1.6J, OCPP 2.0J (Yükseltilebilir)		
	Network	Wifi	Wifi, Ethernet, 4G (Opsiyonel)	
Çevresel Faktörler	Çalışma Sıcaklığı	(-30°C)(+50°C) Arası		
	Rakım	<2000m		
Mekanik	IP Koruma Sınıfı	IP65	IP54	
	IK Darbe Dayanımı Sınıfı	IK10	IK08	
	Soğutma	Doğal Soğutma		
	Kablo Uzunluğu	4 m		
	Ölçüler (G*Y*D)	181*325*87 mm	201*344*100 mm	295*452*148 mm
	Ağırlık	3.2 kg	3.5 kg	10 kg
	Montaj Şekli	Duvara, Ayaklı (Ayak opsiyonel)		
Yönetmeliklere Uygunluk	Standartlar ve Uyumluluk	IEC 61851-1:2019, IEC 61851-1:2017 IEC 62955:2018	IEC 61851-1:2019, IEC 61851-21-2:2018 IEC 62955:2018, IEC 62196	IEC 61851-1:2019, IEC 61851-1:2017 IEC 62955:2018
	Sertifika	CE		



Kararlı

Hem kontrol devresi hem de güç devresi tamamen izole edilmiştir. İstikrarlı çalışma koşulu sağlamak için aşırı yüklenmeyi engeller. Tip 2 kablolu veya Tip 2 soketli seçenekleri mevcuttur.

Emniyet

Çarpma ya da devrilmeye karşı, eğim açısı 30 in üzerine çıktığında otomatik olarak gücü keserek koruma sağlar. (opsiyonel)

Sade ve Sağlam

Sade ve sağlam temperli cam panel ve IP54 koruma sınıfı içte ve dışta kalite sağlayan sade ve zarif tasarım.

Güvenilir

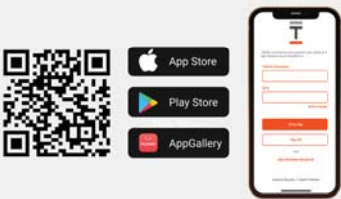
-30°C zorlu kış şartları ve 50°C sıcak ve doğrudan güneş ışığı gibi zorlu ortamlar için üretilmiştir.

Akıllı

Mobil uygulamalar üzerinden gerçek zamanlı arama, rezervasyon, hızlı şarj. RFID kart dahil esnek ödeme seçenekleri ve mobil uygulama üzerinden ödeme seçenekleri.

MID onaylı elektrik sayaç.

1



TORA Şarj mobil uygulamasını QR kodu okutarak ya da mağazadan indirin ve üye olun.

2



Şarj kablosunu elektrikli aracınıza bağlayın.

3



Şarjı başlatmak için ünite üzerindeki QR kodu okutun.

4



Şarj işlemi uygulama üzerinden bitirin ve ödemeyi otomatik olarak yapın.