

## TESCOM - ELEKTRİKLI ARAÇ ŞARJ CİHAZI (AC)



- ISO 15118/DIN70121' standartlarına göre geliştirilmiş şarj standardı
- Tüm bileşenler CE sertifikalı
- Dinamik yük paylaşımı
- RCM+ DC 6mA Kaçak akım algılama
- RFID kart + anahtarlık ile başlatma
- 2 katman güvelik yazılımı
- Uzaktan Güvelik güncellemesi
- IEC 61851 & IEC 62955 Uyumlu

### TEKNİK ÖZELLİKLER

	1 FAZ	3 FAZ
Güç	7kW / 11kW	7kW / 11kW / 22kW
Boyutlar (GxDxY) (mm)	211x153x376	
Montaj şekli	Duvar Montaj / Ayaklı Sehpa	
Ekran	Şerit LED	
Ağırlık	2,9 kg@Soketli / 4,95kg @Kablolu	
Kablo uzunluğu	5m ( Opsiyon )/Soket tip	
<b>ELEKTRİKSEL DEĞERLER</b>		
Giriş voltajı	230V ± %10	400V ± %10
Giriş frekansı	50Hz/60Hz	
Hassasiyet	Seviye 1	
Çıkış gerilimi	220VAC ± %10	380VAC ± %10
Çıkış Akımı	7kW/32A, 9kW/40A	22kW/32A
Öz tüketim	< 2W	
<b>FONKSİYONEL TASARIM</b>		
Standartlar	CE, IEC 61851 & IEC 62955	
Kullanıcı ara yüzü	Acil kapatma butonu / LED uyarı ışıkları / RFID	
Güvenlik özellikleri	Aşırı voltaj koruması, Aşırı yük, Aşırı akım koruması	
<b>ÇALIŞMA KOŞULLARI</b>		
Çalışma sıcaklığı	-30°C ~ +55° C	
Çalışma nem	%5 ~ %95	
Çalışma yüksekliği	< 2000 metre	
Koruma sınıfı	IP65	
Soğutma	Doğal soğutma	
Özel koruma	Anti-UV koruma	