



Personal

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLERİ

Ünite Şarj Gücü	3.7 kVA	7.4 kVA	11 kVA	22 kVA
Maksimum Gerilim	Tek Faz 230V±%10	Tek Faz 230V±%10	Üç faz 400V±%10	Üç Faz 400V±%10
Hatlar	1P + N + E	1P + N + E	3P + N + E	3P + N + E
Akım	16A	32A	16 A	32A
Frekans	(50 ± 0,5) Hz			
Soket Tipi	Tip2			
Şarj Modu	Mod 3 (EN/IEC 61851 - 1)			
Soket Adedi	1			
RFID Kart Okuyucu	Yok			
Ekran	Yok			
Şarj Göstergesi	Soket etrafında RGB LED Şerit			
Haberleşme Modülü	Ethernet veya GPRS			
Kaçak Akım Koruma	30 mA			

YÖNETİM ÖZELLİKLERİ

Merkezi Yönetim	İnternet portalı üzerinden istasyon kontrolü
Akıllı Şarj	İnternet portalı üzerinden şarj başlatma, bitirme, zamana bağlı çalıştırma ve kilitleme
Kullanım Raporları	İnternet portalı üzerinden anlık ve geçmiş kullanım raporları görüntüleyebilme
Şarj İşlemi	Tak ve başlat

FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ

Çevresel Koruma	IP54 (Dış Ortam)
Montaj Şekli	Duvara veya opsiyonel pedestal ile döşemeye
Kablo Bağlantısı	Alttan veya üstten
Renk	Standard mavi, yeşil, turuncu veya isteğe bağlı özel

