

AX Serisi

Elektrikli Araç Şarj Cihazı

Arçelik by WAT Elektrikli Şarj Cihazları ile Enerjiniz İyi Olsun

- ▶ 22 kW güç çıkışı
- ▶ 3-faz 380 Vac – 415 Vac
- ▶ RFID ile kullanıcı tanıma
- ▶ LCD ekran
- ▶ Ethernet, 4G, Wi-Fi iletişimi

Güçlü ve Güvenilir

Elektrikli araç kullanıcılarına, Koç Holding güvencesi ile yerli üretim, 2 yıl garantili, kullanıcı ve doğa dostu bir şarj deneyimi sunuyoruz. *LVD ve EMC testlerini başarıyla geçmiştir. Ayrıca CE ve ROHS sertifikalıdır.

Sürdürülebilir ve Optimize

Daha yeşil ve temiz bir gelecek için dünyanın enerjisi kullanma şeklini değiştirmeyi hedefler. Her konum için optimize, kullanımı kolay ve verimli sistemleriyle sürdürülebilir bir gelecek için çalışır.

Hem Bireysel Hem Ticari Kullanıma Uygun

Hem bireysel hem ticari kullanım alanlarınıza kolayca entegre olur. Elektrikli ticari ve binek araçları destekleyen son teknoloji ürünü, güvenilir, daha yeşil ve daha güçlü şarj çözümleri sunar.



Ücretsiz Keşif ve Montaj



Bireysel ve Ticari İhtiyaçlarınız için



Yüksek Koruma Sınıfı



Yaygın Servis Ağı

AX Serisi

Elektrikli Araç Şarj Cihazı Teknik Özellikler

Model Adı	AX32 RFID	AX32 RFID+ 4G
Güvenlik	CE/CB (Avrupa)	
Güç Teknik Özellikleri		
AC Girişi	Giriş Derecesi	Üç Fazlı: 3P+N+PE ; 380~415 Vac
	AC Girişi Bağlantısı	L1/L2/L3/N/PE
	Giriş Akımı	32 A
	Frekans	50Hz / 60Hz
AC Çıkışı	Çıkış Akımı	32 A / 16 A Tip E Soket (İsteğe Bağlı)
	Çıkış Gücü	22 kW (Ayarlanabilir 11 kW)
Kullanıcı Arayüzü ve Kontrol		
Ekran	LED Pilot Lamba (Standart), 5 İnc LCD (İsteğe Bağlı)	
Kullanıcı Doğrulama	RFID (ISO/IEC 14443A/B, ISO/IEC 15693, FeliCa™, Mifare), ISO 15118	
Sayaç	IC Sayaç (%1 Hassasiyet), MID Sayaç (İsteğe Bağlı)	IC Sayaç (%1 Hassasiyet), MID Sayaç (İsteğe Bağlı)
İletişim		
Harici	LAN+Wi-Fi (standart) veya LAN+4G+Wi-Fi (İsteğe Bağlı)	
Dahili	OCPP 1,6 JSON (2,0 Sürümüne Yükseltilebilir), EEBUS (2022'de Destek)	
Çevresel		
Çalışma Sıcaklığı	-30 °C - +50 °C (Standart) veya -20 °C - +50 °C (Ödeme Sistemiyle)	
Nem	< %85 (RH) @50 °C	
Rakım	2000 m	
Mahfaza Koruması (IK/IP Seviyesi)	IP56 (TİP E Soket Modeli IP55'tir) ve IK08	
Soğutma Yöntemi	Doğal Soğutma	
Mekanik		
Ebatlar (ExDxY)	Yaklaşık 295 x 158 x 505 mm	Yaklaşık 295 x 180 x 505 mm
Ağırlık	<7 kg (Soket ile); <10 kg (Priz ile)	
Kablo Uzunluğu	5 m / 7,5 m (İsteğe Bağlı Ve Kablo Yönetimi Kullanımı Gerekir.)	
Koruma		
RCD/CCID	RCD Tip A + DC 6 mA	
Giriş Tarafı	UVP, OVP, Gerilim Koruması, Topraklama Arzası	
Çıkış Tarafı	OCP, Kontrol Pilotu Arzası, Kaçak Akım Koruması	
Protokol	OTP, Röle Kaynak Tespiti, CCID Kendi Kendine Test, MCU İşlevi Arıza Tespiti	
Yönetmelik		
Sertifika	IEC 61851-1, IEC 61851-21-2	
Kablosuz Sertifikası	KIRMIZI	
Şarj Arayüzü	IEC 62196-2 [Type- 2 Plug]	IEC 62196-2 Type - 2 Shutter Soket

Kullanım Alanları

- ▶ Konutlar
- ▶ Hastaneler
- ▶ Oteller
- ▶ Okullar
- ▶ Kütüphaneler
- ▶ AVM'ler
- ▶ Restoran-bar-cafe vb. sosyalleşme alanları
- ▶ FMCG noktaları
- ▶ Spor salonları ve SPA'lar
- ▶ Ticari otoparklar
- ▶ Yapı malzemeleri ve mobilya mağazaları
- ▶ Profesyonel site-bina yönetim firmaları
- ▶ Müteahhitlik / turnkey firmaları