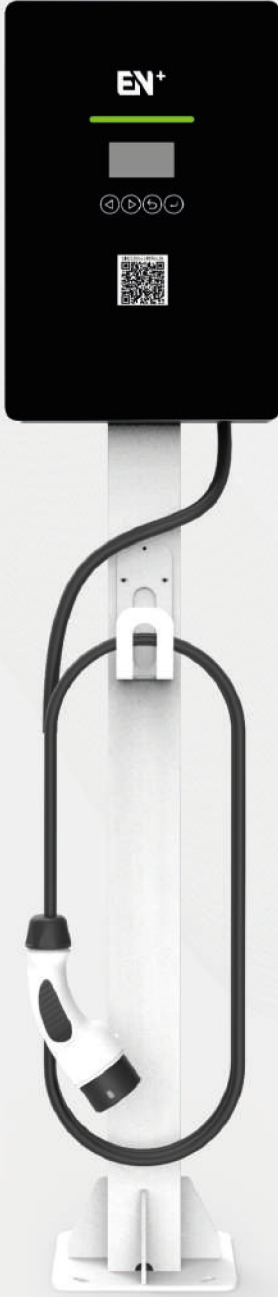




22kW AC 3 Fazlı

Business Serisi Şarj Ünitesi

AP Azur Power



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.

Sade ve Sağlam

Temperli cam panel ve tamamı metal kasa. IP65 koruma sınıfı.

İçte ve dışta kalite sağlayan sade ve zarif tasarımı.

Güvenilir

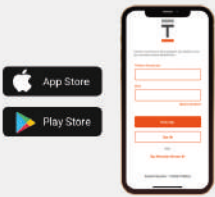
-30°C zorlu kış şartları ve 50°C sıcak ve doğrudan güneş ışığı gibi zorlu ortamlar için üretilmiştir.

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 (opsiyonel)

1



TORA Şarj mobil uygulamamızı indirin ve üye olun.

2



Şarj kablosunu elektrikli aracınıza bağlayın.

3



Şarjı başlatmak için ünite üzerindeki QR kodu okutun.

4



Şarj işlemi uygulamaya üzerinden bitirin ve ödemeyi otomatik olarak yapın.

Business Serisi Temel Özellikler

| Genel Bilgi | Model Adı | AC7000-BE-34 | AC022K-BE-34 |
|-------------------|-------------------------|---|-----------------------|
| Giriş | Güç Kaynağı | 1P+N+PE | 3P+N+PE |
| | Nominal Gerilim | 230V AC | 400V AC |
| | Nominal Akım | 32A | 32A |
| | Frekans | 50/60Hz | 50/60Hz |
| Çıkış | Çıkış Gerilimi | 230V AC | 400V AC |
| | Maksimum Akım | 32A | 32A |
| | Nominal Güç | 7kW | 22kW |
| Kullanıcı Arayüzü | Şarj Bağlayıcısı | Tip 2 soket | Tip 2 soket |
| | Muhafaza | Plastik pc940 | Galvanize çelik |
| | Ön Panel | Temperli cam | |
| | LED Göstergesi | Yeşil / Sarı / Kırmızı | |
| | LCD Ekran | 2,7" siyah beyaz LCD/4.3" renkli dokunmatik LCD | |
| | RFID Okuyucu | Mifare ISO/IEC 14443 A | |
| | Başlangıç Modu | Plug&Play/RFID card/App | |
| Haberleşme | Acil Durdurma | Yok | |
| | WiFi | Var | |
| | Ethernet | Opsiyonel | |
| | 3G/4G | Opsiyonel | |
| Güvenlik | OCPP | OCPP 1.6 Json (OCPP 2.0 opsiyonel) | |
| | Enerji Ölçer | MID Sertifikalı | |
| | RCD | 30mA Type A + 6mA DC | |
| | Giriş Koruması | IP65 | |
| | Darbe Koruması | IK08 | |
| | Elektrik Koruması | Aşırı akım koruması, Kaçak akım koruması, Kısa devre koruması, Aşırı gerilim koruması, Aşırı/Düşük voltaj koruması, Aşırı/Düşük frekans koruması, Aşırı sıcaklık koruması | |
| | Sertifikasyon | CE / CB | |
| | Belgelendirme Standardı | EN IEC 61851-1:2019, IEC 61851-1:2017, IEC 62955:2018 | |
| Çevre | Garanti | 2 yıl | |
| | Kurulum | Duvara monte / Direğe monte | |
| | Çalışma Sıcaklığı | -30°C~+50°C | |
| | Çalışma Nemi | 5%~95% | |
| Paketleme | Çalışma Yüksekliği | <2000m | |
| | Ürün Boyutu | 353*218*138mm (Y*G*D) | 452*295*148mm (Y*G*D) |
| | Paket Boyutu | 490*340*210mm (U*G*Y) | 570*390*220mm (U*G*Y) |
| | Net Ağırlık | 3.2kg | 10.0kg |
| | Brüt Ağırlık | 4.2kg | 12.5kg |
| Dış Paket | Karton | Karton | |

