

“ Thor Serisi

Thor Serisi DC şarj üniteleri, yüksek güç özellikleri ve özelleştirme imkanlarının yanı sıra mevcut ve gelecekteki elektrikli araçları desteklemesiyle uzun süreli bir yatırım aracıdır.



Bugünün ve Geleceğin
Araçlarına Uyumlu
Yüksek Çıkış Gerilimi



Telefondan ve
Bilgisayardan
İzleme



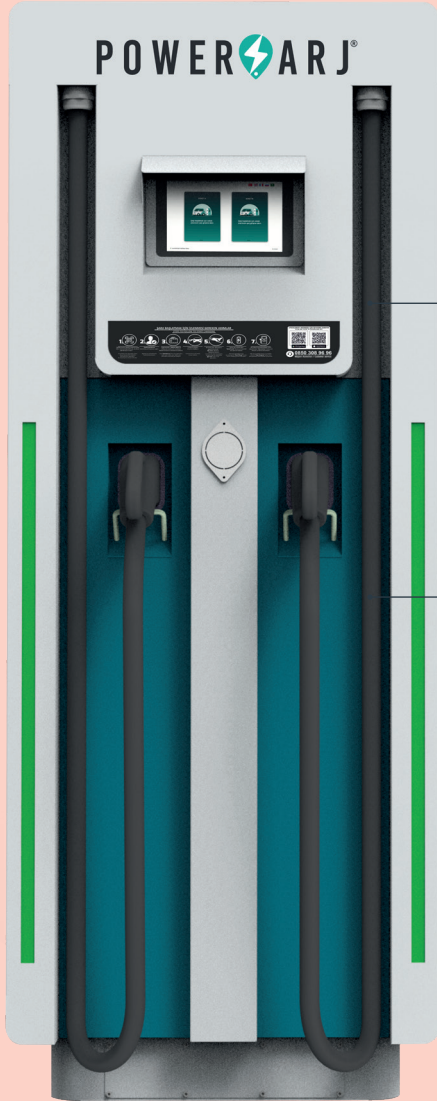
Bir Elektrikli Aracı
320 kW'a Kadar
Şarj Kapasitesi



Uzaktan Yazılım
Güncellemesi
(OCPP veya Web Arayüzü ile)



20 Dakika Şarj Süresi
*Şarj süresi, elektrikli araç modeline
ve şarj koşullarına bağlıdır.



Maksimum Kazanç

- ⚡ Tüm şarj standartları ve batarya tipleri ile uyumludur.
- ⚡ Kredi kartı ödeme terminali, kablo yönetim sistemi, özelleştirilmiş ekran ve logolar gibi birçok özelleştirme imkanı vardır.

Geleceğe Hazır

- ⚡ 1000 VDC'ye kadar çıkış voltajıyla, yeni nesil araçlarını şarj etmeye hazır.
- ⚡ 320 kW'a kadar kolay güç yükseltmesiyle gelecekteki şarj ihtiyaçlarını destekler.



Yüksek Sıcaklık
Koruması



AC-DC Kaçak
Akım Koruması



Suya
Dayanıklı



Akım
Ayarı



Zaman
Ayarı



Yüksek
Voltaj Koruması



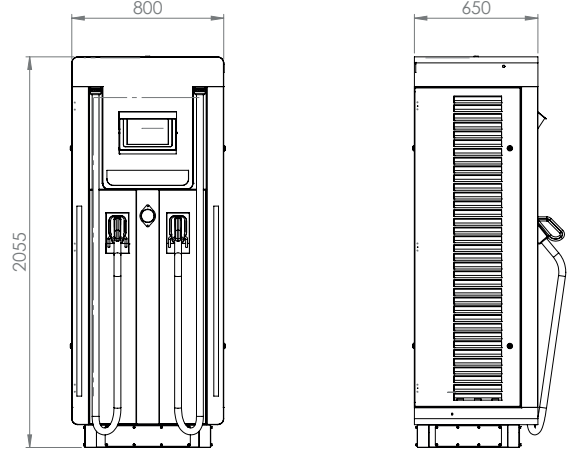
Ezilmeye
Dayanıklı



Çevre
Dostu

Thor Serisi

Thor Serisi, ticari kullanım için uygundur, tüm elektrikli araçlarla uyumludur ve kullanımı kolay kontrol için mobil uygulama ile erişilebilirlik sağlar. Endüstriyel seviyede elektrikli koruma sağlayarak kullanıcı dostu ve güvenli bir işleyiş sunar. 5 metreye kadar üretilebilen CCS Tip 2 kablosu ile bir saatten kısa sürede şarj imkanı sağlar. 10.1" renkli animasyonlu IPS ekran deneyimi artırırken, web tabanlı platform üzerinden kolay fatura işlemleri ve kullanım takibi sunar, ayrıca kişiselleştirilmiş raporlama imkanı da sağlar.



ÜRÜN SERİSİ		THOR SERİSİ					
ÖZELLİK KATEGORİSİ	ÜRÜN ÖZELLİĞİ	DC 60KW	DC 80KW	DC 120KW	DC 180KW	DC 240KW	DC 320KW
Elektriksel Özellikler	Maksimum Güç	60kW	80kW	120kW	180kW	240kW	320kW
	Giriş Beslemesi	400 Vac ± 15% 50/60Hz, 100A * 3FAZ	400 Vac ± 15% 50/60Hz, 121A * 3FAZ	400 Vac ± 15% 50/60Hz, 200A * 3FAZ	400 Vac ± 15% 50/60Hz, 295A * 3FAZ	400 Vac ± 15% 50/60Hz, 395A * 3FAZ	400 Vac ± 15% 50/60Hz, 490A * 3FAZ
	Maksimum Giriş Akımı	100A	121A	200A	295A	395A	490A
	Çıkış Voltaj Aralığı	200- 920 Vdc					
	Bağlantı Uyumluluğu	Standart: CCS2, Opsiyonel: CHAdeMO - GB/T					
	Bağlantı	3P - N - PE					
	Güç Faktörü	> 0.98					
	Verimlilik	>%95					
	İç Koruma	Düşük-Yüksek, Voltaj, Akım, Sıcaklık,					
	Kablo Uzunluğu	5m					
Pano Özellikleri	Ölçüm	MID Ölçer (Eichrecht Uyumlu) (Opsiyonel)					
	Materyal	Metal Pano					
	Darbe Koruması	IK10					
	Koruma Derecesi	IP54					
	Soğutucu	Hava Soğutmalı					
	Ölçüler	2055*800*650 mm					
	Ağırlık (Net)	Net Ağırlık (Kablolu) 289 Kg	Net Ağırlık (Kablolu) 291 Kg	Net Ağırlık (Kablolu) 327 Kg	Net Ağırlık (Kablolu) 365 Kg	Net Ağırlık (Kablolu) 403 Kg	Net Ağırlık (Kablolu): 411 Kg
Arayüz & Bağlantı Özellikleri	Ekran	TFT 10.1" Endüstriyel					
	İletişim Protokolü	OCPP 1.6.0 ve OCPP 2.0.1					
	RFID Okuyucu	13,56 MHZ Mifare (Opsiyonel)					
	LAN Bağlantısı	Ethernet					
	WLAN Bağlantısı	802,11ac					
	Mobil Bağlantı	LTE (Opsiyonel)					
Çevresel Özellikler	Sıcaklık	-35°C to +55°C					
	Nem	% 5 -% 95 Bağıl Nem					
	Rakım	0-4000 m					