







# Teknik Özellikler

## DC Çıkış a lantısı

ar M u	Mod 4: CCS2
Güç Çıkışı	60kW/120kW/180kW/240kW
Güç Gerilimi	150 - 950V
Maks Çıkış kımı	CCS2: Standart: 200A; ste e ba lı 300A (Nominal), 400A (En Yüksek) CHAdeMo: 125A or 200A
Çıkış a ısı	2*CCS2, veya 1*CCS2+1*CHAdeMO; 1*AC soket ( ste e Ba lı)
n Yüksek erimlilik	%96

## AC Giri Ba lantısı

Topraklama Sistemi Giri	3P, N, PE
Gerilimi	3-faz 400V
Giri Frekansı	AC±%10 50Hz
Güç Faktörü	0,99
Harmonik Bozulma (THDi)	%5

## Genel Şzellikler

IP ve IK sınıfı	IP54; IK 10
°alı ma yüksekli i	2000m
°alı ma sıcaklı ı aralı ı	-35°C~+55°C
Depolama sıcaklı ı aralı ı	-40°C~+70°C
Montaj	Zemin üzerinde
Boyut (YxGxD)	1950x820x600mm (60kW/120kW) 1950x820x700mm (180kW/240kW)

## Kullanıcı Arayüzü

Ekran tipi	27 inç LCD dokunmatik ekran
Kablo uzunlu u	4m standart; 5m, 6,5m veya 7m iste e ba lı
Durum göstergesi	LED/LCD/APP
Kullanıcı arayüzü	Autel Charge APP; Autel Charge Cloud
Ba lantı	4G, Wi-Fi, Ethernet
leti im protokolleri	OCPP 1.6J (OCPP 2.0.1 veya üstüne yükseltilebilir)
Kullanıcı do rulaması	APP, RFID kart, Kredi kartı ( ste e Ba lı)

Yazılım Güncellemesi Web portalı ile OTA güncellemesi

## Sertifika ve Standartlar

Güvenlik ve Uyumluluk	IEC 61851-1; IEC 61851-23; IEC 61851-21-2; ISO
EMC Uyumlulu u	15118 Tak ve arj Et CE, EMC Class A,
Garanti Süresi	24 ay, garanti uzatılabilir

\* Tüm resimler sadece açıklama amaçlıdır, gerçek ürün ve teknik özellikler, ürün geli tirmesine ba lı olarak de i iklik gösterebilir

444 1453

www.nevasarj.com

info@nevasarj.com

Ümit Mahallesi 2532. Cadde No:4, Ümitköy/Çankaya/Ankara 06810



NEVA  
SARJ