

Özellikler

120 kW Entegre DC Şarj Cihazı		
Giriş Özellikleri	Giriş voltajı	400 VAC +/- 10%
	Frekans	50 / 60 Hz
	Giriş Tipi	3P + N + PE
	Maksimum giriş akımı	230 A
	Maksimum giriş gücü	132 kVA
	Güç faktörü	0.99
	THDi	<5%
	Topraklama tipi	TN-S, TT
Çıkış Özellikleri	Konektör seçenekleri	CCS2 CCS2+CCS2 CCS2+CHA CHA is optional
	Çıkış voltajı	CCS2: 200-1000 V DC CHAdeMO: 200-500 V DC
	Maksimum çıkış akımı	CCS2: 200A, CHAdeMO: 125A
	Nominal çıkış gücü	DC: 120kW
	Verimlilik	96%
Çevresel Koşullar	Çalışma yüksekliği	<2000 m
	Çalışma sıcaklığı	-25 °C to +65 °C
	Sıcaklığa Bağlı Güç Azaltımı	0 – 50 °C → %100 güç 50 – 65 °C → doğrusal güç azaltımı ≥ 65 °C → modül koruma / kapatma
	Depolama sıcaklığı	-30 °C to +70 °C
	Nem	5 %-95 %, yoğuşmasız
Yapısal Özellikler	IP and IK rating	IP55/ IK10
	Dimensions	
	Ağırlık	≤500 kg
	Gövde Malzemesi	Paslanmaz Çelik
İletişim ve Yazılım	Kablo Uzunluğu	5m (4.5m cihaz dışına kadar)
	Ekran	15" HD dokunmatik ekran
	RFID Okuyucu	ISO 14443 A + B to part 4 and ISO/IEC 15693, Mifare1, NFC
	Acil durdurma butonu	Var
Koruma ve Güvenlik	Bağlantı	4G / LAN Port
	Dil	İngilizce (isteğe bağlı diğer diller desteklenir)
	Protokol	OCPP1.6J
	Soğutma	Hava Soğutmalı
	Ödeme yöntemi	RFID / APP (telefon / Visa / MasterCard opsiyonel)

	EMC sınıfı	A (sanayi tipi)
	Koruma fonksiyonları	Ödeme Aşırı / düşük voltaj koruması, DC aşırı akım koruması, Aşırı sıcaklık koruması, Yıldırım / ani gerilim koruması, Acil durdurma koruması
	Engel Tasarımı	Var
	Opsiyonel fonksiyonlar	Kablo yönetimi, eğim algılama, su baskını algılama, duman algılama, ısıtıcı
Standartlar ve Sertifikalar	Standartlar	IEC 61851, IEC 62196, DIN 70121, ISO 15118 vb.
	Sertifikalar	CE, TÜV

Fuzhou Aladdin Ronghai Technology

Address: 402B, Sino International Plaza,137
Wusi Road,Gulou District, Fuzhou, Fujian,
China

@Fuzhou Aladdin Ronghai Technology 2025.
All rights reserved.

