

- **DC 120/180kW greito įkrovimo stotelė**
- **7 colių LCD ekranas**
- **LAN, 4G, RFID**
- **4,5m kabeliai**
- **2 CCS2 jungtys**

Gaminio ID 120 kW
Gaminio ID 180 kW

MEV120DRENG4CCS
MEV180DRENG4CCS

Įkrovimo režimas	Lygis 3
Jungties tipas	CCS2 jungtis su 4,5m kabeliu
Jungčių kiekis	2 vnt (CCS2 + CCS2)
Įkrovimo valdymas	APP, QR kodas (kaip galimybė), RFID
Interneto jungtis	Ethernet / 4G
IP apsauga	IP54
Atsparumas smūgiams	IK10
Ekranas	7 col. liečiamas LCD
SOC įkrovos lygio ekranas	Yra
Komunikacijos protokolas	OCPP1.6J
Galios paskirstymas	Taip
Ataskaitos	Pilnas OCPP palaikymas
Sertifikatai	CE sertifikuotas
Standartai	IEC61851-1, IEC62196-3
Korpusas	Aliumininis
Aušinimo tipas	Priverstinis vėdinimas
Tinklo konfigūracija	TN-S / TN-C / TN-C-S / TT
Pikinis efektyvumas	>95%
Energijos matuoklis	Taip
Kintamos srovės įvado parametrai	AC 400 V (AC 323 V ~ AC 437 V)
Triukšmo lygis	≤60dB
Budėjimo režimas	≤75W/ ≤99W/ ≤99W
Srovė įėjime	194 A (0 ~ 228 A)/ 291 A (0 ~ 342 A)
Galios išėjime	120 kW (max)/ 180 kW (max)
DC įtampos ribos išėjime	150 V ~ 1000 V DC
DC srovė išėjime	0 ~ 200 A
Galios ribojimas	Galimas
Aplinkos temperatūra sandėliuojant	Nuo -40 iki 70 °C
Aplinkos temperatūra eksploatuojant	Nuo -25 iki 55 °C
Santykinė drėgmė	<95%
Aukštis	≤2000m
Elektros grandinės apsauga	Apsauga nuo įeinančios per aukštos įtampos/per žemos įtampos. Išėjimo per aukštos įtampos, trumpo jungimo apsauga, viršsrovio apsauga
Matmenys (mm)	1700 (A) x800 (P) x600 (G)
Svoris (kg)	310 / 355



Morek EV 120 & 180 kW greito įkrovimo stotelė

Saugus, patikimas ir greitas įkrovimas matant įkrovimo lygį realiu laiku.

Nuskaitykite ir sužinokite daugiau

Daugiau informacijos apie „Morek“ įkroviklius elektromobiliams ir jų naudojimo atvejų aptarimą galite rasti adresu



ev.morek.eu

MOREK