



CityCharge Mini2 Plus

Viešoji įkrovimo stotelė elektromobiliams

- 2 įkrovimo kabeliai Type 2, iki 2x22 kW
- Patrauklus dizainas
- Ryškus LED apšvietimo ekranas
- Tvirtas aliuminio korpusas
- Integruota energijos apskaita
- RFID identifikacija
- Galios paskirstymo-balansavimo sistema
- 3G / 4G / WiFi / LAN / OCPP
- „Elios.cloud“ administravimas internetu

Įkrovimo stotelė gali būti naudojama:



Viešosiose
automobilių
stovėjimo
aikštelėse



Požeminiuose
garažuose



Prie biurų
pastatų



Prie prekybos
centrų



„CityCharge Mini2 Plus“ klasifikuojama kaip vidutinio greitumo įkrovimo stotelė, galinti tiekti iki 44 kW (2 x 22 kW) elektros energiją. Type 2 įkrovimo kabelis atitinka IEC62196.

„CityCharge Mini2 Plus“ gamyboje naudojamos aukščiausios kokybės medžiagos. Tvirtas korpusas pagamintas iš ekstrudavimo, CNC būdu apdirbto ir anoduoto aliuminio komponentų, kurie pasižymi išskirtiniu patvarumu.

Aukščiausios kokybės elektronika su integruota klimato kontrolės funkcija užtikrina patikimą veikimą net ekstremaliausiomis oro sąlygomis.

Ryškus LED ekranas ir šoninės juostelės gerai matomos ryškiai šviečiant saulei bei tamsiu paros metu. Tai pabrėžia dizaino modernumą.

Galima naudoti kaip autonominę nedidelio vietinio tinklo stotelę su patogia RFID naudotojų identifikacijos sistema arba integruoti į esamą įkrovimo stotelių tinklą naudojant interneto kabelį, 3G, 4G modulį arba „WiFi“.

CityCharge Mini2 Plus



Techninės specifikacijos

Kabelio tipas

2 x Type 2, atitinkantys IEC62196 (Mode 3)
Phoenix Contact spiralinis kabelis



Įėjimo galia

3 arba 1 fazės 400 V AC 50 Hz 64 A arba 32 A

Išėjimo galia
(pasirinktinai)

2 x 3 fazių 400 V AC 32 A (2 x 22 kW)
2 x 3 fazių 400 V AC 16 A (2 x 11 kW)
2 x 1 fazės 230 V AC 32 A (2 x 7,2 kW)
2 x 1 fazės 230 V AC 16 A (2 x 3,6 kW)

Ryšys
(pasirinktinai)

3G / 4G ryšys „Elios.cloud“ ir OCPP 1.6 JSON
WiFi ryšys „Elios.cloud“ ir OCPP 1.6 JSON
LAN ryšys „Elios.cloud“ ir OCPP 1.6 JSON
Galios paskirstymo-balansavimo sistema

Naudotojo sąsaja

LED apšvietimo ekranas
RFID naudotojo prieigos valdymas
Valdymas mobilią aplikacija telefonu
LED būsenos indikacija
Energijos apskaita su duomenų atvaizdavimu

Sauga

Apsauga nuo trumpojo jungimo
Apsauga nuo srovės nutekėjimo
Srovės nuotėkio relės autopavara (pasirinktinai)

Kitos specifikacijos

Darbinė temperatūra: nuo -30 °C iki +50 °
IP54 apsaugos klasė
IK10 atsparumas smūgiams
Atsparumas korozijai (anoduotas aliuminis)
Kabelio ilgis: 5 m
Matmenys: 150 x 350 x 670 mm
Svoris: 25 kg
Atsparumas UV spinduliams
CE sertifikatas