

CityCharge Mini2

Vieša įkrovimo stotelė elektromobiliams

- Type 2 tipo įkrovimo lizdai, iki 2 x 22 kW
- Montuojama ant sienos
- Ekspertų pripažintas dizainas
- Ryškus LED apšvietimo ekranas
- Tvirtas aliuminio korpusas
- Integruota išmani energijos apskaita
- RFID identifikacija
- Galios paskirstymo-balansavimo sistema
- 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“ klasifikuojama kaip vidutinio greitumo įkrovimo stotelė, galinti tiekti iki 44 kW (2 x 22 kW) elektros energiją. Type 2 įkrovimo lizdas atitinka IEC62196.

„CityCharge Mini2“ gamyboje naudojamos aukščiausios kokybės medžiagos. Tvirtas korpusas pagamintas iš ekstruduoto, 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, 4G modulį arba „WiFi“.

CityCharge Mini2

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Lizdo tipas

2 x Type 2, atitinkantys IEC62196 (Mode 3)
T2S Shutter Socket



Įėjimo galia

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

Išėjimo galia (pasirinktina)

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 7,4 kW)
2 x 1 fazės 230 V/AC 16 A (2 x 3,7 kW)

Ryšys (pasirinktina)

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 mobilia aplikacija telefonu
LED būsenos indikacija
Išmanus el. energijos skaitiklis (MID)

Sauga

Įkrovimo kabelio užraktas
Apsauga nuo trumpojo jungimo
Apsauga nuo srovės nutekėjimo
Srovės nuotėkio relės autopavara (pasirinktina)

Kitos specifikacijos

Darbinė temperatūra: nuo -30 °C iki +50 °
IP54 apsaugos klasė
IK10 atsparumas smūgiams
Atsparumas korozijai (anoduotas aliuminis)
Matmenys: 150 x 350 x 670 mm
Svoris: 21 kg
Atsparumas UV spinduliams
CE sertifikatas