



reddot award 2018  
winner

# CityCharge V2

Viešoji elektrinių transporto priemonių įkrovimo stotelė

- ▣ 2 tipo įkrovimo lizdai, iki 2 x 22 kW
- ▣ Ekspertų pripažintas dizainas
- ▣ Ryškus LED apšvietimo ekranas
- ▣ Tvirtas aliuminio korpusas
- ▣ Integruota energijos apskaita
- ▣ 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

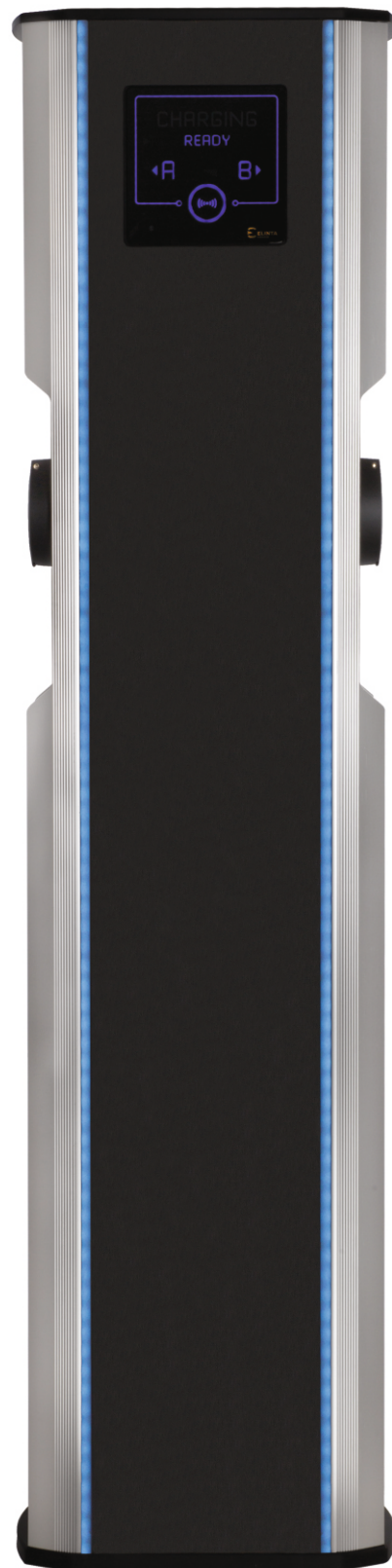


Prie prekybos  
centrų

„CityCharge V2“ klasifikuojama kaip 3 režimo vidutinio greičio įkrovimo stotelė, galinti tiekti iki 44 kW (2 x 22 kW) elektros energiją naudojant du 2 tipo įkrovimo lizdus.

„CityCharge V2“ gamyboje naudojamos aukščiausios kokybės medžiagos. Tvirtas korpusas pagamintas iš CNC ekstruduoto, CNC būdu apdirbto ir anoduoto aliuminio komponentų, kurie pasižymi išskirtiniu patvarumu. Aukščiausios kokybės elektronika su integruota klimato kontrolės funkcija užtikrina patikimą veikimą net prasčiausiomis oro sąlygomis.

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



# CityCharge V2



## Techninės specifikacijos

Lizdo tipas

2 x 2 tipo, atitinkantys IEC62196 (3 režimas)



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

Įkrovimo kabelio užraktas  
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)  
Matmenys: 150 x 350 x 1370  
Svoris: 35 kg  
Atsparumas UV spinduliams  
CE sertifikatas