

EV Volta Smart City 22kW AC

Stacja ładowania zintegrowana z inteligentnym ekranem wyposażonym w specjalistyczne oprogramowanie umożliwiające zarządzanie wyświetlanymi treściami.



ZOBACZ PRODUKT NA [EV-VOLTA.COM](https://www.ev-volta.com)
PRZESKANUJ QR CODE

DANE ELEKTRYCZNE WEJŚCIOWE

- 3 fazy + neutralny + PE
- napięcie 400V±10%
- częstotliwość 50 Hz

DANE ELEKTRYCZNE WYJŚCIOWE

- natężenie prądu 32A
- napięcie 400V±10%
- moc 7 - 22 kW AC/DC

KOMUNIKACJA

- otwarty protokół komunikacyjny OCPP1.6

OPCJE

- kabel ładujący 4m z wejściem TYPE 2
- kabel ładujący 4m z wejściem CCS

OBUDOWA

- wymiary: 2075 x 905 x 350 mm
- wymiary obszaru aktywnego monitora: 1 210 x 680 mm
- waga netto: 85 kg
- ekran dotykowy Samsung 55"
- licznik energii (certyfikat MID)
- RCD typ A + 6mA DC
- stopień szczelności IP64

ZABEZPIECZENIA

- ochrona przed przeładowaniem
- zabezpieczenie przed zwarciami
- ochrona przed upływem prądu
- ochrona przed przepięciami
- zabezpieczenie przed temperaturą
- uziemienie

POSADOWIENIE:

- fundament betonowy prefabrykowany

* Możliwość wykonania spersonalizowanego designu stacji na życzenie klienta