

AC WALLBOX 11KW SPRAUDŅA VERSIJA +LAN/WIFI/RS485 + OCPP

Ar šo 3 fāžu EM2GO EV uzlādes staciju un 7,5 metru pieslēguma kabeli un 2. tipa spraudni, Jūs varat droši un ātri uzlādēt savu e-automobili. EM2GO Wallbox ar inteligēnto vadību ir dažādas komunikācijas saskarnes, piemēram: Ethernet, WiFi un RS-485. Lai savienotos ar OCPP 1.6-J iespējams izmantot ModBus TCP un AT komandas. Wallbox ir arī integrēts RFID karšu lasītājs. Iebūvētais maiņstrāvas un līdzstrāvas noplūžu uzraudzības bloks (RCMU) aizsargā pret noplūdes strāvu lādēšanas laikā, un iebūvētais miniatūrais ķēdes pārtraucējs (MCB) aizsargā pret īssavienojumiem, un tas tiek izmantots sienas lādētāja atslēgšanai. Krāsu displejs, kas integrēts lādētāja priekšpusē, informē jūs par pašreizējo uzlādes stāvokli, uzlādes spriegumu, strāvu un jaudu uzlādes procesa laikā. Četras gaismas diodes norāda sienas lādētāja statusu un informē par pareizu uzlādes procesu. EM2GO EV uzlādes stacija ir aprīkota ar inteligēntu elektroniku, tāpēc jūsu automašīna ir labi aizsargāta pret bojājuma strāvu, īssavienojumu un augstu temperatūru. Uzlādes stacijā ir iekļauts montāžas kronšteins lādētāja montāžai pie sienas. Pēc iekārtas reģistrācijas uzlādes staciju var ērti vadīt caur centrālo instrumentu paneli, t.sk. lietotne. Informācijas panelī ir iekļauts uzlādes stacijas/lietotāja pārskats un uzlādes procesu grafiskie novērtējumi. Visus veiktos darījumus var eksportēt caur RS485, Ethernet (RJ-45), WiFi (2,4 GHz) pārskatu un atskaišu sniegšanas nolūkos. Vienkārša pieslēguma slodzes vadība ļauj ierobežot uzlādes stacijas patērētās elektroenerģijas daudzumu lai nepārslogotu tīklu. Papildu funkcijas var bez maksas atbloķēt, izmantojot pievienotās vērtības pakalpojumus informācijas panelī.

Tehniskie dati:

Darba spriegums: 400V AC $\pm 10\%$ (380V) , 50-60 Hz

Darba strāva: 16 ampēri

Maks. izejas jauda: 1 fāze 16A līdz 3,6kW / 3 fāze 16A līdz 11kW

Fāzes režīms/pieslēgums: 3 fāzes + N + PE

Darba temperatūra: -30 līdz + 55 °C

Displejs: 4,3 collu LCD ekrāns, 4 LED gaismas diodes

Saskarnes: RS485, Ethernet (RJ-45), WiFi (2,4 GHz)

Aizmugures savienojums: OCPP-Standard 1.6-J (WS un WSS)

ModBus TCP atbalsts

Savienojums: 2. tips, IEC 62196-2

Kopējais pieslēguma garums: 7,5 m

IEC standarti: IEC 61851-1:2017, IEC 62196-2:2016, IEC 60364-7-722:2018.

Drošība: maiņstrāvas un līdzstrāvas noplūdes strāvas uzraudzības bloks (RCMU), miniatūrs ķēdes pārtraucējs (MCB) C25A, avārijas apturēšanas poga, aizsardzība pret pārspriegumu, pārmērīgu temperatūru, pārspriegumu/zemspriegumu, pārstrāvu, zemējuma aizsardzību.

Korpuss: IP54, drošs pret šļakatām

Izmēri: 410 mm × 260 mm × 140 mm (H × P × D)

Svars: 12 kg

Zīmols:EM2GO

Modelis:EM011AS00NCB

EAN:4024559261947