

TELTOCHARGE



PRIHODNOST POLNJENJA NA VAŠEM ZIDU

Preprost, pameten in zanesljiv polnilnik za električna vozila, ki ga lahko prilagodite vašim potrebam. Ponujamo vam izjemen izdelek, ki ga združuje funkcionalnost, vrhunski videz, pametne funkcije in vrhunska izdelava. To je zagotovilo za prihranek časa in denarja.

TEHNIČNI PODATKI

A



VELIKOST



BARVNE OPCIJE



ZAKLUČEK PREDNJE PLOŠČE



B



VRSTE PRIKLJUČKOV



NAČINI POVEZOVANJA



KLJUČNE PREDNOSTI



PRILAGODLJIVOST

Ena polnilnica - 5 kombinacij.
Zamenljive sprednje plošče s petimi barvnimi možnostmi sprednjih plošč.



POVEZLJIVOST

Povežite TeltoCharge s platformo OCPP Cloud tretje osebe prek Wi-Fi/LAN/GSM. Ali pa ga upravljajte z mobilno napravo prek povezave Bluetooth.



ZDRUŽLJIVOST

Združljiv je z vsakim električnim vozilom in priključnim (PHEV) hibridom zdaj in v prihodnosti.



VARNOST

Hitra in enostavna avtorizacija polnjenja EV s kartico ali aplikacijo NFC za preprečevanje neželjene uporabe.



PREGLEDNOST

Dinamične LED luči prikazujejo stanje polnjenja, preverjanje pristnosti itd.



ZANESLJIVOST

TeltoCharge ima oceno IP56 in IK10, kar pomeni, da lahko deluje tudi v najtežjih vremenskih razmerah.

PODROBNOSTI



PRIKLJUČEK

- A Kabel z izhodom TIP 2 (IEC 62196-2)
- B Vtičnica TIP 2 (IEC 62196-2)



CERTIFIKATI

CE & UKCA Skladnost
Standardi:
EMC: 2014/53/EU, IEC 61851-21;
Varnost: IEC/EN 61851-1; Okoljski:
2011/65/EU, REACH, RoHS



GARANCIJA

36 mesecev



POVEZLJIVOST

Bluetooth (nizka poraba) Da

CHARGER CONNECTIVITY

WiFi 2.4 GHz b/g/povezava Da

Lokalno upravljanje preko APP Da

NFC Bralnik Da

OCPP 1.6 Da

Ethernet (RJ45) Da

4G/LTE (CAT1), 3G, 2G (opcijsko) Da



ZAŠČITA

Nadzor izhodne napetosti in toka Da

Nadzor temperature Da

Nadzor vhodne napetosti Da

RCD (30mA AC / 6 mA DC)
Standard: IEC62752:2016) Da

Zaznavanje napak pri ozemljitvi Da

Stopnja zaščite IP56

Odpornost IK10

Požarni razred UL94



INTEGRIRAN KABEL

Stopnja zaviranja gorenja UL-94V-0

Delovna temperatura -30°C - +50°C

Število priključitev 10000

Dolžina kabla 5 m / 7.5 m

IP zaščita IP54

Vtičnica Tip 2



SPECIFIKACIJA POLNJENJA

Maks. 22kW
Do 7.36kW pri 32A 1 faza
Do 22 kW pri 32A 3 fazno
Dinamična konfiguracija



VRSTA OMREŽJA

T/N in IT/TT



NAPETOST

Eno fazna: 230 V(± 10%)

Tro fazna : 400 V(± 10%)



FREKVENCA

50/60 Hz



DELOVNI POGOJI

Vlažnost do 90% RH brez kondenza;
-30°C - +50°C
Temperatura shranjevanja -30°C -+60°C



TEMPERATURNI SENZORJI

V vseh glavnih komponentah



LED OZNAKE

LED lučke prikazujejo status delovanja



VGRAJEN MERILNIK

Statistično beleženje podatkov Da



URAVNAVANJE OBREMITVE

Statično uravnavanje obremenitve Da








Dinamično uravnavanje obremenitve Da

Fazno uravnavanje Da











Podpora za sončno energijo Da



TELTOCHARGE KODE IZDELKOV

SKUPINA IZDELKA	KODA IZDELKA	BARVA PANELA	POLNILNA MOČ	IZHOD	MODEM
EVC100	EVC1000P4011	Antracit	7.4kw	 tip 2 vtičnica	-
	EVC100000000	Barvni panel izbirno	7.4kw	 tip 2 vtičnica	-
EVC101	EVC1010P1000	Antracit	7.4kw	 tip 2 kabel (5m)	-
	EVC1010W1011	Les	7.4kw	 tip 2 kabel (5m)	-
	EVC101000000	Barvni panel izbirno	7.4kw	 tip 2 kabel (5m)	-
EVC110	EVC1100P4011	Antracit	11kw	 tip 2 vtičnica	-
	EVC110000000	Barvni panel izbirno	11kw	 tip 2 vtičnica	-
EVC111	EVC1110P1000	Antracit	11kw	 tip 2 kabel (5m)	-
	EVC1110W1011	Les	11kw	 tip 2 kabel (5m)	-
	EVC111000000	Barvni panel izbirno	11kw	 tip 2 kabel (5m)	-

TELTOCHARGE KODE IZDELKOV

SKUPINA IZDELKA	KODA IZDELKA	BARVA PANELE	POLNILNA MOČ	IZHOD	MODEM
EVC120	EVC1200P4011	Antracit	22kW	 tip 2 vtičnica	-
	EVC1201P4011	Antracit	22kW	 tip 2 vtičnica	Quectel EG91-EX modem
	EVC120000000	Barvni panel izbirno	22kW	 tip 2 vtičnica	-
	EVC120100000	Barvni panel izbirno	22kW	 tip 2 vtičnica	Quectel EG91-EX modem
EVC121	EVC1210P1000	Antracit	22kW	 tip 2 kabel (5m)	-
	EVC1210W1011	Les	22kW	 tip 2 kabel (5m)	-
	EVC1211P1000	Antracit	22kW	 tip 2 kabel (5m)	Quectel EG91-EX modem
	EVC1211W1011	Les	22kW	 tip 2 kabel (5m)	Quectel EG91-EX modem
	EVC121000000	Barvni panel izbirno	22kW	 tip 2 kabel (5m)	-
	EVC121100000	Barvni panel izbirno	22kW	 tip 2 kabel (5m)	Quectel EG91-EX modem

TELTONIKA ENERGY APP

Upravljajte vse nastavitve svoje naprave iz mobilnega telefona ali tablice s pomočjo Teltonika Energy aplikacije.

- › Povežite svoj polnilnik za električna vozila s telefonom ali tablico preko BT Low Energy povezave s pomočjo Teltonika Energy aplikacije.
- › Nastavite svojo napravo in pridobite dostop do svoje porabe.
- › Spremljajte stanje vašega polnilnika.
- › Načrtujte polnjenje, ko je energija najcenejša.
- › Spremljajte statistiko v realnem času.
- › Nastavite moč polnjenja glede na vaše potrebe.
- › Zaklenite polnilnik, da ga zaščitite pred nezaželenimi uporabniki.



TELTOCHARGE

