

TeltoCharge



ATEITIES KROVIMO SPRENDIMAS ANT JŪSŲ SIENOS

Teltonika Energy Teltocharge - lengvas naudoti, išmanus ir patikimas elektromobilio kroviklis, kurį galite pritaikyti savo poreikiams. Tai išskirtinis produktas apjungiantis puikią išvaizdą, aukštos kokybės detales ir išmanius krovimo funkcionalumus leidžiančius sutaupyti elektros energiją, krautis greičiau ir patogiau.

Techninis aprašas

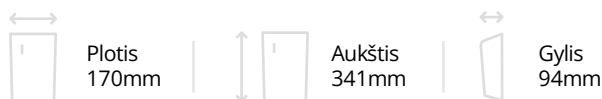
A



B



Dimensijos



Spalvų pasirinkimai



Komplektacijos pasirinkimai



Komunikacijos galimybės ir jungtys



Pagrindiniai privalumai



Galingas

Teltocharge galimas 3 skirtingų maksimalių galingumų modeliais – 7,4kw, 11kW ir net 22kW. Visuose modeliuose galią galite lengvai nustatyti pagal savo turimą elektros įvadą 1 ampero tikslumu.



Išmanus

Dinaminio balansavimo funkcija padės visada saugiai krauti maksimaliu greičiu. Su planavimo funkcija galėsite išnaudoti pigesnius naktinius elektros tarifus. Integracija su saule leis maksimaliai išnaudoti savo pačių generuojamą galią.



Patikimas

TeltoCharge turi IP55 atsparumo reitingą vandeniui ir dulkėms bei IK10 atsparumą smūgiams, todėl tinkamas naudoti net ir atšiauriomis lauko sąlygomis. Patogi ir lengva vartotojo autorizacija per NFC kortelės ar mobiliąją aplikaciją.

Detalios specifikacijos



JUNGČIŲ TIPAI

- A. 5m Kabelis su Type 2 jungikliu (IEC 62196-2)
- B. Type 2 rozetė (IEC 62196-2)



SERTIFIKATAI

CE & UKCA Atitiktis

Palaikomi kodai ir standartai :
EMC: 2014/53/EU, IEC 61851-21;
Safety: IEC/EN 61851-1;
Environment: 2011/65/EU, REACH, RoHS



GARANTIJA

36 mėnesiai



RYŠIO TIPAI

WiFi 2.4 GHz b/g/n palaikymas	Taip
Bluetooth low energy	Taip
Lokalus valdymas per aplikaciją	Taip
NFC skaitytuvas	Taip
OCPP 1.6	Taip
LAN jungtis internetui (RJ45)	Taip
GSM/LTE (tik specifiniuose modeliuose)	Taip



APSAUGA

Išėjimo įtampos ir srovės stebėjimas	Taip
Temperatūros stebėjimas	Taip
Įeinančios įtampos stebėjimas	Taip
Nuotekio srovės stebėjimas (30mA AC / 6 mA DC) Standartas: IEC62752:2016	Taip*
Įžeminimo gedimo aptikimas	Taip
Apsauga nuo vandens ir dulkių	IP55
Atsparumas	IK10
Nedegumo klasė	UL94



KABELIS

Nedegumo klasė	UL-94V-0
Naudojimo temperatūra	-30°C - +50°C
Plug and play count	10000
Kabelio ilgis	5 m
Atsparumo vandeniui ir dulkėms reitingas	IP55
Jungliklis	Type 2



KROVIMO SPECIFIKACIJOS

3 skirtingi maksimalios galios modeliai:
Iki 7,36kW prie 32A 1 faze
Iki 11kW prie 16A 3 fazėmis
Iki 22kW prie 32A 3 fazėmis
Konfiguracija 1A tikslumu



TINKLO TIPAI

T/N ir IT/TT



TINKLO ĮTAMPA

1 faze: 230 V (+-10%)
3 fazėms : 400 V (+-10%)



TINKLO DAŽNIS

50/60 Hz



NAUDJIMO TEMPERATŪRA

Nuo -30°C iki +50°C



TEMPERATŪROS SENSORIAI

Visuose pagrindiniuose komponentuose



LED INDIKATORIAI

Rodo krovimo statusą, autentifikaciją, kitus kodus



INTEGRUOTAS ELEKTROS ENERGIJOS SENSORIUS

Leidžia rinkti informaciją apie krovimą kiekius, bei įsivesti savo elektros kainą



BALANSAVIMO OPCIJOS

Dinaminis balansavimas (su išoriniu išmaniuoju skaitliuku), statinis balansavimas. Balansavimas tarp fazių



*Rekomenduojama naudoti su RCBO įrenginiu pagrindinėje el. panelėje.

TELTOCHARGE PRODUKTO KODAI IR OPCIJOS

PRODUKTŲ GRUPĖ	KODAS	PANELĖS SPALVA	GALIA	TIPAS	MODEMAS
EVC100	EVC1000P4011	Antracito pilka	7.4kW	 type 2 rozetė	-
	EVC1010P1000	Antracito pilka	7.4kW	 type kabelis (5m)	-
EVC101	EVC1010W1011	Natūrali Accoya mediena	7.4kW	 type kabelis (5m)	-
	EVC1100P4011	Antracito pilka	11kW	 type 2 socket	-
EVC110	EVC1110P1000	Antracito pilka	11kW	 type kabelis (5m)	-
	EVC1110W1011	Natūrali Accoya mediena	11kW	 type kabelis (5m)	-
EVC111	EVC1200P4011	Antracito pilka	22kW	 type 2 socket	-
	EVC1201P4011	Antracito pilka	22kW	 type kabelis (5m)	Quectel EG91-EX modem
EVC120	EVC1210P1000	Antracito pilka	22kW	 type kabelis (5m)	-
	EVC1210W1011	Natūrali Accoya mediena	22kW	 type kabelis (5m)	-
EVC121	EVC1211P1000	Antracito pilka	22kW	 type kabelis (5m)	Quectel EG91-EX modem

TELTONIKA ENERGY APLIKACIJA

Lengvai ir patogiai reguliuokite EV krovimo stotelės nustatymus per telefoną ar planšetę, per TELTONIKA ENERGY aplikaciją skirtą IOS ir ANDROID įrenginiams

- > Sujunkite stotelę su telefonu per Bluetooth
- > Sukonfigūruokite įrenginį pagal savo poreikius ir turimą galią
- > Naudokite planavimo funkciją krovimuisi naktį, kuomet elektra pigesnė
- > Sujunkite su išmaniu skaitliuku dinaminiam balansavimui ar eko režimui naudojant saulės energiją
- > Užrakinkite įrenginio prieigą su NFC kortelėmis apsaugant nuo pašalinių asmenų

Teltonika Energy aplikaciją galite rasti:



DAUGIAU INFORMACIJOS APIE
STOTELĖS NAUDOJIMĄ GALITE RASTI

MŪSŲ WIKI PUSLAPYJE:

wiki.teltonika-energy.com/view/TeltoCharge

TeltoCharge

