

TeltoCharge

Stacja ładowania pojazdów elektrycznych TeltoCharge o mocy do 22kW wyróżnia się nie tylko zaawansowanymi funkcjami, ale także eleganckim i kompaktowym designem. Dostępna w dwóch wariantach wyposażenia, posiada funkcję autoryzacji NFC, a także dedykowaną aplikację mobilną.



KOMPAKTOWE WYMIARY I ŁATWA INSTALACJA

Niewielkie wymiary ładowarki gwarantują prosty montaż na ścianie lub specjalnym słupku.



AUTORYZACJA NFC

Start i stop ładowania za pomocą czytnika NFC.



APLIKACJA MOBILNA

Obsługa stacji ładowania za pomocą aplikacji.



DWA WARIANTY WYPOSAŻENIA

Stacja wyposażona w kabel lub gniazdo.



WYSOKIE BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWNIA

Bezpieczeństwo w każdych warunkach.



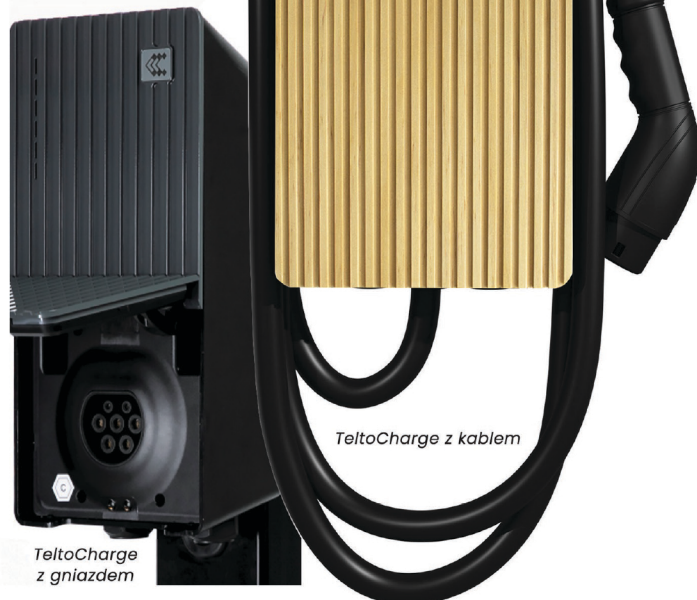
PRZYJAZNY INTERFEJS

Prostota obsługi jest jednym z kluczowych atutów stacji ładowania TeltoCharge.



FUNKCJONALNOŚĆ OCPP 1.6J

TeltoCharge obsługuje protokół OCPP 1.6J, umożliwiający zarządzanie siecią stacji za pomocą dedykowanego oprogramowania.



DOSTĘPNE WARIANTY KOLORYSTYCZNE



APLIKACJA MOBILNA TeltoCharge

Aplikacja mobilna umożliwia pełną kontrolę nad procesem ładowania i zużyciem energii, bez względu na to, gdzie aktualnie znajduje się właściciel stacji



Aplikacja pozwala na:

- zdalny start/ stop ładowania pojazdu,
- ustawienie parametrów ładowania,
- planowanie czasu ładowania,
- monitorowanie stanu ładowania w czasie rzeczywistym.

ZESKANUJ KOD I POBIERZ APLIKACJĘ TeltoCharge



Stacja TeltoCharge posiada 2 karty NFC.



DANE TECHNICZNE	TeltoCharge 11kW (S)	TeltoCharge 22kW (S)
Maks. napięcie	400V	400V
Maks. prąd wyjściowy	16A 3-fazy	32A 3-fazy
Maks. moc ładowania	11kW	22kW
Częstotliwość	50/60Hz	
Bezp. różnicowo-prądowy	20mA AC / 6mA DC*	
Złącze ładowania	kabel 5m + złącze type-2 / gniazdo type-2 (S)	
Interfejs	wskaźniki świetlne LED, czytnik NFC	
Komunikacja	NFC, Ethernet, WiFi, Bluetooth, OCPP 1.6 J, aplikacja mobilna	
Dynamiczne równoważenie obciążenia	możliwość połączenia z dedykowanym licznikiem	
Stopień ochrony	IP55, IK10	
Zabezpieczenia	zabezpieczenie różnicowoprądowe, podnapięciowe, przepięciowe, zabezpieczenie elektrostatyczne oraz moduł wykrywający uszkodzenie uziemienia	
Temperatura robocza	-30°C ~ +50°C	
Wymiary	170 x 340 x 95 mm	
Waga	3kg	

*Wtycznik różnicowoprądowy nie wchodzi w skład zestawu i należy go dokupić osobno. Jeśli sieć domowa ma już zainstalowany wtycznik, to dodatkowy nie jest wymagany.