

*Publiczna stacja
ładowania*

PLUGBOX CITY

Specyfikacja techniczna stacji

2x7kW, 2x22kW

WWW.PLUGBOX.EU



PLUGBOX zapewnia wysokiej jakości stacje ładowania samochodów elektrycznych, które oferują szybki tryb 3 (mode 3) ładowania do każdego pojazdu elektrycznego (EV / PHEV). Dzięki zintegrowanemu protokołowi OCPP1.6J stację można łatwo podłączyć do systemu zarządzania co pozwala na monitorowanie i konserwację, a także umożliwia płatności online oraz kartą kredytową.

GLÓWNE CECHY

- Szybkie ładowanie zgodnie z IEC 61851-1 Mode 3
- Podwójne gniazda typu 2 IEC 62196
- Prędkości ładowania - 2x7 kW (32 A) lub 2x22 kW (32 A)
- Wbudowane zabezpieczenie przed przeciążeniem i prądem zwarciovym
- Wbudowany wskaźnik ładowania LED
- Licznik energii z certyfikatem MID
- Wbudowany RCCB typu B
- Stopień ochrony IP 54 IEC 60529
- Zgodny z CE
- Pełna obsługa komend OCPP 1.6J
- Profil OCPP 1: Zarządzanie oprogramowaniem i zdalne uruchamianie.
- Profil OCPP 2: Inteligentne ładowanie
- Profil OCPP 3: Lokalne zarządzanie listą uwierzytelnień i rezerwacja

| Specyfikacja | | | |
|-----------------------|-------------------------------|--|--------------------------|
| Model | | IOCAP06C-7 | IOCAP06C-22 |
| Prąd wejściowy | Napięcie | 1-faza 230V ±20%, 64A | 3-fazy 400V ±20%, 64A |
| | Pobór prądu w trybie czuwania | < 5W | |
| Prąd wyjściowy | | 2x7KW 1-faza, 32A | 2x22KW 3-fazy, 32A |
| Zabezpieczenia | Wyłącznik różnicowo-prądowy | Certyfikat CE RCCB Type-B 40A | |
| | Zabezpieczenie nadprądowe | Main MCB 80A & Dual MCB 40A | |
| | Zabezpieczenie odgromowe | SPD 40KA | |
| | Licznik energii | Certyfikaty CE & MID | |
| | Zabezpieczenie elektryczne | Nadprądowe, przepięciowe, zbyt niskim i wysokim napięciem, uziemieniowe, przed piorunem, zbyt wysoką temperaturą | |
| Interfejs użytkownika | Status stacji | Lampka LED wskazująca stan ładowarki: ładowanie, wadliwe działanie, gotowość | |
| | Wyświetlacz | 7" LCD | |
| | Kontrola dostępu | RFID, ISO/IEC 156963 and 14443 | |
| | Przyciski | Dwa przyciski wyboru gniazda | |
| Środowisko pracy | Temperatura | Działanie (-30°C to +55°C), Składowanie (-40°C to +80°C) | |
| | Wilgotność | 95%, bez kondensacji | |
| Parametry mechaniczne | Sposób montażu | Słup/postument | |
| | Wymiary | 350 x 1400 x 200 mm | |
| | Waga | 28kg | 30kg |
| Komunikacja | Sieć | Ethernet, (2.4G/5G Wi-Fi, 4G w opcji) | |
| | OCPP | OCPP 1.6J | |
| Certyfikaty | Ogólne | IEC61851-1, CE | |
| | Ładowanie | IEC 62196 typ 2 | |



WWW.PLUGBOX.EU