



Stazione di ricarica con tecnologia 4G e scheda SIM h1044_06

Stazione di ricarica monofase 7,4 kW h1044_06 in policarbonato con connettività 4G/Wi-Fi, lettore RFID/NFC e cavo Tipo 2 da 5 metri.

La **stazione di ricarica con tecnologia 4G e scheda SIM h1044_06** è un sistema di alimentazione monofase da 7,4 kW sviluppato per la ricarica intelligente di veicoli elettrici e ibridi plug-in. Realizzato con un guscio leggero e resistente in **policarbonato MVR** di colore nero, questo dispositivo risolve il problema operativo dell'assenza di segnale di rete in parcheggi sotterranei o aree isolate, garantendo un accesso immediato a Internet tramite **scheda SIM 4G inclusa, Wi-Fi ed Ethernet**. Il target di riferimento comprende aziende pubblico-private, gestori di flotte commerciali e amministratori di spazi ad uso privato o condiviso che necessitano di tracciare i consumi e regolare gli accessi. Grazie ai lettori integrati con **tecnologia RFID e NFC**, la stazione permette l'identificazione univoca degli utenti e la gestione integrata dei pagamenti. La piattaforma supporta l'integrazione fotovoltaica, il controllo dinamico della potenza e il monitoraggio centralizzato tramite l'applicazione multipiattaforma gratuita V2C Cloud e il sistema V2C Payments.

Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni:** 334 x 240 x 153 mm
- **Peso massimo:** 7 kg
- **Colore:** Nero
- **Materiale della scocca:** Policarbonato MVR
- **Alimentazione e potenza massima:** Monofase 230 V – 7,4 kW
- **Cavo di ricarica:** Cavo dritto Tipo 2 della lunghezza di 5 metri
- **Interfacce di comunicazione:** Tecnologia 4G con scheda SIM inclusa, Wi-Fi, Bluetooth ed Ethernet
- **Protocollo di comunicazione:** OCPP 1.6 JSON
- **Sistemi di identificazione:** Lettore integrato con tecnologia RFID / NFC
- **Strumenti di sviluppo:** API integrate per sviluppatori
- **Interfaccia utente:** Display LCD frontale da 2,6" e illuminazione RGB indicativa dello stato di carica
- **Temperatura di esercizio:** Da -25° C a 50° C
- **Temperatura di conservazione:** Da -40° C a 70° C
- **Funzionalità energetiche:** Integrazione fotovoltaica e controllo dinamico della potenza
- **Software di gestione:** Accesso alla applicazione multipiattaforma V2C Cloud e gestione transazioni tramite V2C Payments

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Potenza** 7,4 kW
- **Tipologia** Monofase



**Stazione di ricarica
con tecnologia 4G
e scheda SIM
h1044_06**

Potenza: 7,4 kW
Tipologia: Monofase