



Stazione di ricarica con cavo Tesla 5M h1044_03

Stazione di ricarica monofase 7,4 kW nera h1044_03 con cavo Tesla da 5 m, display 2,6" e comando a pulsante per sblocco sportellino.

La **stazione di ricarica con cavo Tesla 5M h1044_03** è un caricabatterie intelligente monofase da 7,4 kW progettato per ottimizzare il rifornimento energetico di veicoli elettrici e ibridi plug-in, con una specializzazione nativa per l'ecosistema Tesla. Caratterizzato da una scocca nera, un display da 2,6 pollici e un cavo dritto da 5 metri equipaggiato con il caratteristico pulsante di sblocco rapido, questo e-Charger risolve il problema operativo dei distacchi della linea elettrica e dei sovraccarichi grazie al **controllo dinamico della potenza** e alla pianificazione multi-slot dei carichi. Il target di riferimento comprende proprietari di veicoli elettrici, installatori professionisti e gestori di strutture ricettive o aziendali che necessitano di una gestione dei flussi energetici avanzata. Il dispositivo si interfaccia direttamente con l'applicazione gratuita V2C Cloud per un monitoraggio in tempo reale e introduce un sistema di **ripristino automatico** che, in caso di blackout, riattiva l'e-Charger sincronizzandosi con l'impianto generale dell'abitazione, evitando all'utente di dover intervenire manualmente nel garage.

Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni:** 334 x 240 x 153 mm
- **Peso:** 7 kg
- **Colore:** Nero
- **Display:** Integrato da 2,6"
- **Configurazione cavo:** Cavo dritto della lunghezza di 5 metri dotato di pulsante specifico per veicoli Tesla
- **Alimentazione elettrica:** Monofase 230 V
- **Potenza massima erogabile:** 7,4 kW
- **Temperatura operativa di esercizio:** Da -25° C a 50° C
- **Temperatura di stoccaggio/conservazione:** Da -40° C a 70° C
- **Segnalazione di stato:** Illuminazione RGB basata sull'andamento e lo stato di carica
- **Sicurezza strutturale:** Protezioni elettriche integrate internamente
- **Funzioni di gestione energetica:** Programmazione della potenza oraria massima, pianificazione multi-slot e storico statistico dei carichi
- **Sicurezza d'accesso:** Funzione di blocco e sblocco della stazione
- **Integrazioni domotiche:** Configurazione nativa con Alexa, compatibilità con Home Assistant e bot Telegram integrato
- **Interfaccia wireless per fotovoltaico:** Compatibilità wireless con inverter solari Huawei, SolaX, Fronius, Kostal e con il contatore Shelly
- **Funzione ausiliaria:** Sistema di ripristino automatico post-blackout

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

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



**Stazione di ricarica
con cavo Tesla
5M h1044_03**

Potenza: 7,4 kW
Tipologia: Monofase

