



## Stazione di ricarica veicoli elettrici cavo spiralato T2 4,5M h1044\_04

Stazione di ricarica monofase 7,4 kW h1044\_04 nera. Cavo spiralato Tipo 2 da 4,5 m, display 2,6" e controllo dinamico della potenza.

La **stazione di ricarica veicoli elettrici h1044\_04** rappresenta un sistema di alimentazione monofase intelligente e centralizzato, progettato per il rifornimento energetico efficiente di vetture elettriche e veicoli ibridi plug-in. Caratterizzato da una finitura di colore nero, un display integrato da 2,6 pollici e un pratico cavo spiralato Tipo 2 da 4,5 metri, questo e-Charger risolve il problema operativo dei sovraccarichi elettrici e del distacco improvviso del contatore principale grazie al **controllo dinamico della potenza** e alla pianificazione dei carichi multi-slot tramite l'applicazione gratuita V2C Cloud. Il target di riferimento comprende utenti privati, gestori di flotte aziendali e installatori professionisti che richiedono una connettività illimitata e la piena integrazione con i moderni sistemi di automazione domestica. L'apparecchio ottimizza l'esperienza d'uso includendo un modulo di **ripristino automatico** che, in caso di blackout temporaneo sulla rete generale, riattiva la stazione coordinandosi con il sistema di apertura generale della casa, eliminando la necessità per l'operatore di recarsi fisicamente nel garage o nel box auto.

## Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni:** 334 x 240 x 153 mm
- **Peso:** 7 kg
- **Colore:** Nero
- **Display:** Integrato da 2,6"
- **Configurazione cavo:** Cavo spiralato Tipo 2 della lunghezza di 4,5 metri
- **Alimentazione elettrica:** Monofase 230 V
- **Potenza massima erogabile:** 7,4 kW
- **Temperatura operativa di esercizio:** Da -25° C a 50° C
- **Temperatura di conservazione:** Da -40° C a 70° C
- **Segnalazione visiva:** Illuminazione RGB dinamica in base allo stato di carica
- **Sicurezza di linea:** Protezioni elettriche di sicurezza integrate all'interno della scocca
- **Funzionalità di controllo:** Controllo dinamico della potenza, programmazione della potenza oraria massima, pianificazione multi-slot, storico statistico dei carichi, blocco e sblocco della stazione
- **Connettività e integrazioni:** Configurazione con Alexa, interfaccia nativa con Home Assistant e bot Telegram integrato
- **Compatibilità wireless:** Collegamento wireless con contatore Shelly e con inverter solari Huawei, SolaX, Fronius e Kostal
- **Funzione ausiliaria:** Ripristino automatico post-blackout coordinato con l'interruttore generale dell'abitazione

\* Immagini puramente indicative

## INFORMAZIONI

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

## Stazione di ricarica veicoli elettrici cavo spiralato T2 4,5M h1044\_04



### Stazione di ricarica veicoli elettrici cavo spiralato T2 4,5M h1044\_04

---

Potenza: 7,4 kW

Tipologia: Monofase