

Wallbox Copper SB

Copper SB Wallbox è adatto a usi commerciali e semi-pubblici. Con l'introduzione di una presa universale, il caricatore è adatto per i connettori di Tipo 1e 2 dei veicoli. Il controllo degli accessi è gestito tramite RFID.

Copper SB è un dispositivo intelligente sempre connesso alla piattaforma di gestione della ricarica myWallbox. In questo modo si possono monitorare più utenti e distribuire l'alimentazione disponibile tra i vari caricatori.

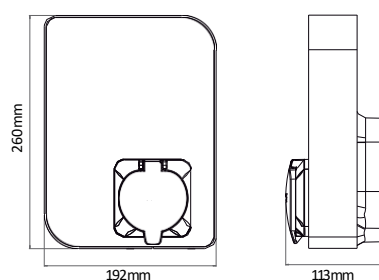
Caratteristiche principali

- Il connettore della presa è universalmente accettato da tutti i tipi di veicoli plug-in.
- L'autenticazione di più utenti può essere effettuata sia tramite RFID sia tramite app.
- Bilanciamento della potenza di ricarica tra i caricatori grazie alla funzione Power Sharing Smart.
- Questo prodotto è stato progettato e realizzato alla perfezione per trasmettere al meglio l'immagine della tua azienda.

Specifiche generali

| | |
|------------------------------|--|
| Modello | Copper SB |
| Colore | Nero |
| Modalità di ricarica | Modalità 3 |
| Dimensioni | 260x192x113 mm |
| Peso | 2 kg |
| Temperatura di funzionamento | -25 °C a 40 °C |
| Temperatura di conservazione | -40 °C a 70 °C |
| Standard | Marchio CE (LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU) EC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-2 |

Dimensioni



Specifiche elettriche

| | | | |
|------------------------------------|--|----------------------|----------------------|
| Uscita massima | 7,4 kW ^[1] | 11 kW ^[2] | 22 kW ^[2] |
| Tensione in ingresso | 220 V - 240 V | 400 V | 400 V |
| Corrente massima | 32 A (1P) | 16 A (3P) | 32 A (3P) |
| Spessore del cavo | 5 x 6 mm ² | | |
| Corrente di ricarica configurabile | entre 6 A e uscita massima | | |
| Frequenza nominale | 50 Hz / 60 Hz | | |
| Tipo di connettore | Typ 2 (shutter opzionale) | | |
| Protezione | IP54 / IK08 | | |
| Categoria di sovratensione | CAT III | | |
| Rilevamento della corrente residua | DC 6 mA ^[2] | | |
| RCCB | È obbligatorio RCCB esterno ^[3] | | |



Interfaccia utente e comunicazione

| | |
|---|--|
| Connettività | Wi-Fi / Ethernet / Bluetooth |
| Identificazione utente | Wallbox App / RFID / myWallbox Portal |
| Interfaccia utente | Wallbox App / myWallbox Portal |
| Informazioni sullo stato del caricatore | RGB LED / Wallbox App / myWallbox Portal |
| Funzioni incluse | Power Sharing Smart |
| Funzioni opzionali | Connettività 3G/4G / Power Boost |

- 1 Disponibile solo per la versione con connettore tipo Shutter
- 2 Non disponibile per la versione con connettore tipo Shutter
- 3 Tipo A o Tipo B in base alle normative locali.

Struttura del numero di parte

XXXX-X-X-X-X-XXX-X
1 2 3 4 5 6 7

| Posizione | 1- MODELLO | 2- CAVO | 3- CONNETTORE | 4- POTENZA | 5- FUNZIONALITÀ AGGIUNTIVA | 6- PERSONALIZZAZIONE | 7- REVISIONE |
|------------------------|------------------------|-------------------------------------|---------------|--------------------------------------|---|----------------------|-----------------|
| Varianti - Definizione | CPB1 - Copper Bussines | S - Socket W- Socket con shutter | 2 - Tipo 2 | 2 - 7,4 kW 3 - 11 kW 4 - 22 kW | 4 - RFID 5 - Rilevamento della corrente residua + RFID | XX2 - Nero | X - Revisione X |

Portale myWallbox

La piattaforma cloud myWallbox ti permette di configurare, monitorare e gestire il caricatore in remoto tramite app mobile o portale web. È adatto per uso privato e aziendale.



- Informazioni e gestione in tempo reale: accedi da qualsiasi dispositivo per ottenere informazioni su consumo, tempi di ricarica, costo dell'energia o sessioni attive e caricate del tuo caricatore.
- Rapporti periodici: scarica facilmente tutte le informazioni su consumi energetici, costi, sessioni attive, dati storici e molto altro, ogni volta che ti servono.
- Configurazione da remoto: imposta la corrente di ricarica in base alle tue esigenze o blocca e sblocca il caricatore per evitare un uso improprio, Tutto con un solo clic.

App Wallbox

Gestisci tutte le impostazioni del dispositivo dal telefono cellulare o dal tablet tramite l'applicazione Wallbox.

- Agisce da collegamento tra il caricatore e il portale myWallbox tramite Bluetooth.
- Configura il tuo dispositivo e accedi ai tuoi consumi.
- Programma le sessioni di ricarica quando il prezzo dell'energia è più economico.
- Imposta la corrente di ricarica in base alle tue esigenze o blocca e sblocca il caricatore per evitare un uso improprio, tutto con un solo clic.

