

Wallbox Commander 2

Commander 2 Wallbox è un sistema di ricarica avanzato e intelligente per veicoli plug-in, progettato per sedi di ricarica semi-pubbliche e aziendali. Si tratta di un design nuovo e migliorato di seconda generazione che integra una protezione interna contro la dispersione di corrente CC, rendendo l'installazione più semplice ed economica.

Il caricatore si connette alla piattaforma di gestione myWallbox, che lo rende intelligente e consente l'accesso a più utenti con un semplice codice PIN, una scheda RFID o un'app mobile Wallbox. Lo schermo touch screen è coinvolgente, pratico e facile da utilizzare. Può essere personalizzato per rispecchiare le preferenze individuali; inoltre, può visualizzare messaggi e loghi aziendali.

Caratteristiche principali

- Funzionalità di gestione multiutente tramite codice PIN, RFID e app mobile Wallbox.
- Bilanciamento della potenza di ricarica tra i caricatori grazie alla funzione Power Sharing Smart.
- Monitoraggio in tempo reale supportato da myWallbox.
- Protezione integrata contro la dispersione di corrente CC.
- Interfaccia touch screen da sette pollici.

Specifiche generali

Modello	Commander 2
Lunghezza del cavo	5 m (7 m opzionale) ^[1]
Colore	Bianco or blu oscuro
Modalità di ricarica	Modalità 3
Dimensioni	221x152x115 mm (senza cavo)
Peso	2,4 kg (senza cavo)
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, IEC62196-2

Specifiche elettriche

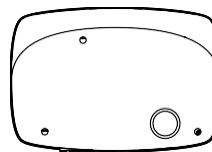
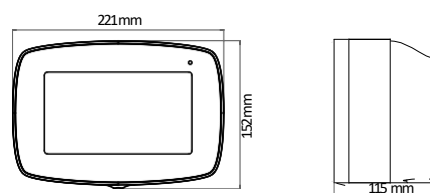
Uscita massima	7,4 kW	11 kW	22 kW
Tensione in ingresso	220 V - 240 V	400 V	400 V
Corrente massima	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Tipo di connettore	Tipo 1/Tipo 2	Tipo 2	Tipo 2

Spessore del cavo	5 x 10 mm ²
Corrente di ricarica configurabile	entre 6 A e uscita massima
Frequenza nominale	50 Hz / 60 Hz
Protezione	IP54 / IK10
Categoria di sovratensione	CAT III
Rilevamento della corrente residua	DC 6 mA
RCCB	È obbligatorio RCCB esterno ^[3]

Interfaccia utente e comunicazione

Connettività	Wi-Fi / Ethernet / Bluetooth
Identificazione utente	Codice PIN / RFID / App Wallbox / Portal myWallbox
Interfaccia utente	Schermo touch screen da 7" / App Wallbox / Portal myWallbox
Informazioni sullo stato del caricatore	LED RGB / Informazioni a schermo / App Wallbox/myWallbox
Funzioni incluse	Power Sharing Smart
Funzioni opzionali	Connettività 3G/4G / PowerBoost

Dimensioni



- 1 Disponibile solo per caricatori 3P 32 A di Tipo 2.
- 2 Tipo A o Tipo B in base alle normative locali.

Struttura del numero di parte

XXXX-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
Variante -	CMX2 -	0 - 5 m	1- Tipo 1	2- 7,4 kW	5- Rilevamento della	XX1 - Bianco	
Definizione	Commander 2	M - 7 m	2 - Tipo 2	3 - 11 kW 4 - 22 kW	corrente residua + RFID	XX7 - Blu oscuro	X - Revisione X

Portal 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.

Wallbox App

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.

