

Wallbox Copper SB

Wallbox Copper SB está adaptado para uso comercial y semipúblico. Al incorporar un enchufe universal, el cargador es apto tanto para conectores de vehículos de tipo 1 como para los de tipo 2. El control de acceso se gestiona mediante RFID.

El Copper SB es un dispositivo inteligente que está siempre conectado a la plataforma de gestión de carga myWallbox. Gracias a él, es capaz de realizar un seguimiento de múltiples usuarios y distribuir la potencia existente entre los distintos cargadores.

Funcionalidades destacadas

- El conector hembra es universalmente aceptado por todos los tipos de vehículos enchufables.
- La validación de los diferentes usuarios se puede realizar mediante RFID y la aplicación.
- Equilibra la potencia de carga entre los distintos cargadores gracias a Power Sharing Smart.
- Con un hermoso diseño y acabado, este producto es toda una declaración de principios para su empresa.



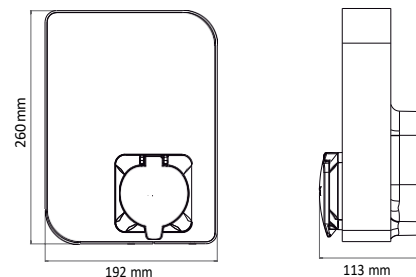
Especificaciones generales

Modelo	Copper SB
Tipo de conector	Enchufe tipo 2 (IEC 62196-2)
Modo de carga	Modo 3
Dimensiones	260x192x113 mm
Peso	2 kg
Temperatura de funcionamiento	De -25 °C a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	De -40°C a 70°C
Marca CE	LVD2014/35/UE, EMCD 2014/30/EU IEC61851-1, IEC61851-22, IEC62196-1

Especificaciones eléctricas

Potencia máxima	7,4 kW (1P) / 22 kW (3P)
Voltaje de entrada	110 / 230 V AC ± 10 % (1P) / 400 V AC ± 10 % (3P)
Corriente máxima	Cable de 32 A, 5x6 mm ² Corriente de carga configurable de 6 A a 32 A
Frecuencia nominal	50 Hz / 60 Hz
Grado de protección	IP54 / IK08
Categoría de sobrevoltaje	CAT III
Detección de corriente residual	AC 30 mA / DC 6 mA
RCCB	Requiere RCCB externo ^[1]

Dimensiones



Interfaz de usuario y comunicaciones

Conectividad	Wifi / Ethernet / Bluetooth
Identificación del usuario	WallboxApp / RFID
Interfaz de usuario	Wallbox App / Portal myWallbox
Información de estado del cargador	RGBLED / Wallbox App / Portal myWallbox
Características incluidas	Power Sharing Smart
Funciones opcionales	Conectividad 3G / Intensificador de potencia Power Boost

[1] Tipo A o Tipo B según normativa local. Si hay detección de corriente residual, podría ser suficiente el de tipo A RCCB.

Portal myWallbox

La plataforma online myWallbox te permite configurar, monitorizar y gestionar a distancia tu cargador mediante la aplicación para móvil o el portal web. Es apto para uso privado y de empresa.



- Información y gestión en tiempo real: Acceso desde cualquier dispositivo para informarse sobre el consumo, el tiempo de carga, el coste de la energía o las sesiones activas y cargadas en tu cargador.
- Informes periódicos: Descarga fácilmente toda la información sobre consumo de energía, costes, sesiones activas, datos históricos y mucho más, siempre que lo necesites.
- Configuración remota: Ajusta la corriente de carga según tus necesidades, o bloquea y desbloquea tu cargador para evitar un uso indebido. Todo con solo pulsar un botón.

Wallbox App

Gestiona todos los ajustes de tu dispositivo desde el teléfono móvil o tablet a través de la aplicación Wallbox.

- Actúa como enlace entre el cargador y el portal myWallbox a través de Bluetooth.
- Configura tu dispositivo y accede a tu consumo.
- Programa las sesiones de carga cuando la tarifa eléctrica sea más barata.
- Ajusta la corriente de carga según tus necesidades, o bloquea y desbloquea tu cargador para evitar un uso indebido. Todo con solo pulsar un botón.

