

JuiceBox Pro & Plus

Hoja de datos

Disfrute de la más reciente experiencia de carga de vehículos eléctricos en casa o en el lugar de trabajo

Disponibles en varios niveles de potencia, Enel X Way JuiceBox Pro & Plus vienen equipados con todas las características de seguridad y conectividad que hacen que la carga de vehículos en casa o en la oficina sea una experiencia completa, sencilla y perfecta.

Gracias a su conexión con nuestra plataforma de carga inteligente, estos productos brindan acceso a una amplia gama de funciones, desde la gestión remota de las sesiones de carga hasta servicios innovadores destinados a la carga inteligente y rentable de vehículos.



¿Por qué elegir Enel X Way JuiceBox?

Conectado

Gestione fácilmente las sesiones de carga, las tarjetas RFID, los informes y mucho más gracias a la integración con la aplicación Enel X Way App y los paneles Juicenet.

Seguro

JuiceBox cuenta con una certificación de resistencia al agua y al polvo, lo que permite una carga segura tanto en interiores como en exteriores.

Inteligente

Acceda a las funciones de carga inteligente que le permiten cargar vehículos de forma práctica y eficiente.

Se puede supervisar

Asistencia técnica remota integral disponible con tiempos de respuesta rápidos.

¿Cómo elegir el modelo correcto?

	Salida de potencia	Tipo de salida	Load Optimization Pro (*) PARA CLIENTES RESIDENCIALES	Load Optimization Pro (*) PARA CLIENTES EMPRESARIALES	Wi-Fi	Red Celular LTE
JuiceBox Pro Celular	Hasta 7,4 kW (1 fase) Hasta 22 kW (3 fases)	Enchufe o cable integrado	✓	✓	✓	✓
JuiceBox Pro	Hasta 7,4 kW (1 fase) Hasta 22 kW (3 fases)	Enchufe o cable integrado	✓	✓	✓	
JuiceBox Plus Celular	Hasta 7,4 kW (1 fase) Hasta 22 kW (3 fases)	Enchufe o cable integrado		✓	✓	✓
JuiceBox Plus	Hasta 7,4 kW (1 fase) Hasta 22 kW (3 fases)	Enchufe o cable integrado		✓	✓	

(*) Se requiere una instalación de hardware adicional (Juicemeter) para activar Load Optimization Pro.

Especificaciones

Todas las especificaciones se aplican tanto a JuiceBox Pro como a JuiceBox Plus, a menos que se especifique lo contrario.

Voltaje de entrada	<ul style="list-style-type: none"> > 230 VAC (1 fase) > 400 VAC (3 fases)
Conexión de red	<ul style="list-style-type: none"> > TN, TT y IT
Potencia de salida	<ul style="list-style-type: none"> > Hasta 7,4 kW, 32 A, 1 fase > Hasta 22 kW, 32 A, 3 fases
Cable de salida y enchufe	<ul style="list-style-type: none"> > Tipo 2 y Tipo 3a (versión con enchufe) > Conector de vehículo tipo 2 (versión con cable); 5 m y 7 m (incluido el conector del cable)
Modo de carga	<ul style="list-style-type: none"> > Modo 3
Temperatura de funcionamiento	<ul style="list-style-type: none"> > De -30 °C a +50 °C
Precisión	<ul style="list-style-type: none"> > Precisión de medición: 0,5 %
Protección	<ul style="list-style-type: none"> > Detector de corriente de falla de CC interno (por encima de 6 mA) > Se requiere un RCD externo tipo A y un MCB
Dimensiones y peso	<ul style="list-style-type: none"> > 153 mm x 180 mm x 421 mm > 5 kg, la versión con enchufe; 10 kg, la versión con cable
Gabinete	<ul style="list-style-type: none"> > IP55; IK08 > Conexión de la placa posterior para una fácil instalación
LED	<ul style="list-style-type: none"> > Los LED dinámicos muestran el estado de carga
Conectividad	<ul style="list-style-type: none"> > Wi-Fi de 2,4 Ghz > 4G/LTE con plan de datos de 8 años (opcional en JuiceBox Plus y JuiceBox Pro)
Firmware y protocolos	<ul style="list-style-type: none"> > Firmware con actualización inalámbrica (OTA) > Almacenamiento de datos a largo plazo y continuo en caso de interrupción del suministro eléctrico

Características de carga inteligente	<ul style="list-style-type: none">> Load Optimization Pro (disponible para JuiceBox Pro) permite cargar a la máxima potencia disponible en casa, sin superarla.> Para instalaciones múltiples en el mismo sitio, consulte nuestras soluciones empresariales
Servicios adicionales para clientes empresariales	<ul style="list-style-type: none">> A través de nuestros paneles web se pueden gestionar varias sesiones de carga, supervisar la información de carga en tiempo real y mucho más. Para obtener más información, consulte nuestras soluciones para clientes empresariales
Autenticación	<ul style="list-style-type: none">> Modo Unlock to Charge (Desbloquear para cargar): la sesión de carga se inicia tras la autenticación mediante la aplicación Enel X Way App o la tarjeta RFID> Modo Connect & Charge (Conectar y cargar): la sesión de carga se inicia automáticamente al conectar el vehículo a JuiceBox
Aplicación Enel X Way	<ul style="list-style-type: none">> Aplicación para establecer la configuración y el nivel de potencia del cargador, supervisar las sesiones de carga y el consumo de energía, programar e iniciar la carga de forma remota, recibir notificaciones
Estándares y certificaciones	<ul style="list-style-type: none">> IEC 61851-1 (2017)> Mercado CE
