

# enel x

## JuiceBox



USO RESIDENCIAL



## ¡Carga tu vehículo en tu casa de forma rápida, fácil e inteligente!

Con tecnología de punta, el JuiceBox está equipado con toda la seguridad e inteligencia de control necesarias para hacer de la carga en casa la experiencia definitiva.

El JuiceBox permite el control directo tanto desde el usuario como desde sistemas de optimización de red inteligente, todo a través de nuestra plataforma de software de carga EV JuiceNet disponible para Android e iOS.

## ¿POR QUÉ EL JUICEBOX?

CONFIABLE	EN LÍNEA Y FÁCIL DE USAR	COSTO EFICIENTE	PRÁCTICO Y MINIMALISTA	COMPATIBILIDAD TOTAL
<ul style="list-style-type: none"><li>› Toma ventaja del soporte y respaldo mundial de Enel X</li><li>› De mínimo mantenimiento similar a cualquier instalación eléctrica domiciliaria</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>› Controla, monitorea y programa tu cargador donde sea a través de la intuitiva aplicación EV JuiceNet</li><li>› Luces LED dinámicas le muestran el estado de carga en un vistazo</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>› Reduce tus costos de energía al programar el uso del cargador a las horas de menor demanda</li><li>› Mejor cargador inteligente en su clase a un precio competitivo y accesible</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>› Pequeña presentación y resistente a la intemperie para instalación en interiores y exteriores</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>› Compatible con todos los vehículos homologados en el mercado y disponible con cable integrado tanto para conectores Tipo 1 (SAE J1772) o Tipo 2 (IEC 62192-2)</li></ul>

## Especificaciones y Requerimientos JuiceBox 32

<b>Potencia de Salida</b>	>	JuiceBox 32 Tipo 1: hasta 7,4kW monofásico
	>	JuiceBox 32 Tipo 2: hasta 22kW trifásico
<b>Voltaje de Entrada</b>	>	230V AC (monofásico)
	>	400V AC (trifásico)
<b>Modo de Carga</b>	>	Modo 3
<b>Cable de Salida</b>	>	Cable integrado Tipo 1 ó Tipo 2 de 5 metros
<b>Conectividad</b>	>	802.11b/g/n 2.4Ghz Wifi
<b>Autenticación</b>	>	Acceso Abierto: modo conecta & carga (autostart)
	>	Acceso Privado: modo de activación a través de App de carga EV JuiceNet
<b>Smart Charging App</b>	>	App para definir configuración del cargador, monitorear sesiones de carga y consumo de energía, planificación e inicio remoto de cargas y función de notificaciones y recordatorios para cargar o gestionar uso del equipo
	>	Portal Web disponible para mayor detalle de cargador
<b>LEDs</b>	>	LEDs indicativos dinámicos de estado de cargador y carga
<b>Peso y Dimensiones</b>	>	261mm x 160mm x 90mm; 9kg
<b>Carcasa y Montaje</b>	>	Carcasa durable de aluminio
	>	Impermeable y a prueba de polvo (IP66)
	>	Incluye montura a muro y soporte para cable
<b>Temperatura</b>	>	Desde -40°C a +60°C
<b>Origen</b>	>	Hecho en Estados Unidos
<b>Estándares y Certificaciones</b>	>	FCC Parte 15 Clase B (EEUU), cumple NEC 625 (EEUU)
	>	Certificación de seguridad UL
	>	IEC 62196-1 & IEC 62196-2
<b>Garantía*</b>	>	2 años por defectos de fabricación

\*ATENCIÓN: Instalación debe ser ejecutada por un instalador o técnico electricista calificado y registrado por ente regulador nacional para mantener vigente garantía.

JUICEBOX y JUICENET son marcas registradas de Enel X North America, una compañía del Grupo Enel. Otros productos y nombres de otras compañías mencionadas anteriormente pueden ser marcas registradas o nombres comerciales de sus respectivos dueños

Marzo 2020.