

## JuiceBox C



USO COMERCIAL

42 cm

18 cm



*¡Carge vehículos en la oficina, estacionamiento, bodega o donde sea de forma rápida, fácil e inteligente!*

Con tecnología de punta, el JuiceBoxC está equipado con toda la seguridad e inteligencia de control necesarias para ofrecer carga confiable y eficiente.

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 JuicePass disponible para Android e iOS.

Disponible en versión enchufe hembra tipo 2 o cable integrado tipo 2.

## ¿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 JuicePass</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 Tipo 2 (IEC 62192-2)</li> <li>› También disponible con enchufe hembra tipo 2 (IEC 62192-2) para aplicaciones públicas o de uso compartido</li> </ul>

## JUICEBOXC: ESPECIFICACIONES



<b>Potencia de Salida</b>	>	JuiceBoxC 07: hasta 7,4kW, 32A, 1-fase
	>	JuiceBoxC 22: hasta 22kW, 32A, 3-fases
<b>Voltage de Entrada</b>	>	230 VAC (conexión monofásica)
	>	400 VAC (conexión trifásica)
<b>Modo de Carga</b>	>	Modo 3
<b>Conectores y Cables</b>	>	Enchufe hembra tipo 2
	>	Cable integrado tipo 2
<b>Conectividad</b>	>	802.11b/g/n 2.4Ghz Wifi
	>	Celular 3G
	>	NFC para lectura de RFID
<b>Autenticación</b>	>	Acceso Abierto: modo conecta & carga (autostart)
	>	Acceso Privado: modo de activación a través de App de carga JuicePass
<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
<b>Dimensiones</b>	>	153mm x 180mm x 421mm
<b>Carcasa y Protecciones</b>	>	Carcasa de Policarbonato
	>	Resistente al agua y al ingreso de polvo (IP55)
	>	Incluye detector de corriente de falla DC (sobre 6 mA)
	>	Requiere ser instalado en compañía de diferencial tipo A y disyuntor termomagnético
<b>Origen</b>	>	Hecho en Italia con partes provenientes de EEUU
<b>Temperatura</b>	>	Funcional entre -25°C hasta +50°C
<b>Estándares y Certificaciones</b>	>	IEC 61851-1
	>	IEC 62192-2
	>	Certificado CE
<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 es una marca registrada de Enel X North America, una compañía del Grupo Enel. JUICEPASS es una marca registrada de Enel S.R.L. Otros productos y nombres de otras compañías mencionadas anteriormente pueden ser marcas registradas o nombres comerciales de sus respectivos dueños