



COMMANDER

Es un revolucionario sistema de carga inteligente para vehículos eléctricos, equipado con la última tecnología y con un compacto y sofisticado diseño para proporcionar las máximas prestaciones en el día a día.

Dispone de pantalla táctil y conectividad WiFi que permite al usuario obtener actualizaciones online y tener su cargador siempre a la última.

Con su interfaz personalizable el usuario puede programar sus cargas y observar en tiempo real la potencia de carga y la autonomía añadida a su vehículo.

En tu área personal podrás controlar tus sesiones de carga, configurar el cargador y tener acceso al histórico de tus consumos, así como a otros servicios de carga inteligente.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Actualizaciones automáticas de software y área personal.
- ▶ Conexión Wifi y servicio técnico remoto. Te ayudamos a solucionar cualquier problema con tu cargador sin salir de casa.
- ▶ Se adapta a cualquier instalación doméstica, obteniendo el máximo rendimiento en tu carga doméstica.
- ▶ Bloqueo / desbloqueo local.
- ▶ Controla tu consumo de energía.
- ▶ Pantalla táctil personalizable.
- ▶ Diseño atractivo y ergonómico.
- ▶ Programación de recargas. Permite cargar en el momento que la energía es más barata.
- ▶ Ajuste de potencia manual desde la pantalla táctil.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ESPECIFICACIONES GENERALES

Modelo	Commander
Modo de carga	Modo 3 Cables Tipo 1 o Tipo 2
Dimensiones	220x150x135mm (sin cable)
Peso	2,4 Kg. (sin cable)
Temperatura de operación	-25°C a 45°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C a 70°C
Marcado CE	IEC61851-1 - IEC61851-22

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Potencia Máxima	7,4kW (1P) / 22 kW (3P)
Voltaje de Entrada	230V, AC \pm 10% (1P) / 400V, AC \pm 10% (3P)
Corriente máxima	32A, cable de 5x6mm ²
	Corriente de carga configurable de 6A a 32A
Frecuencia nominal	50Hz/60Hz
Contador de energía	Clase B - EN50470
Grado de protección	IP54/IK08
Categoría de sobrevoltaje	CAT III

INTERFAZ DE USUARIO Y COMUNICACIONES

Comunicaciones	Wi-Fi / Ethernet
Identificación	Plug & Play / 9 point matrix for PIN insertion
Interfaz de usuario	Pantalla táctil 7"
Información estado de carga	Selección de vehículo de usuario
	Información en pantalla (Listo/Conectado/Cargando/Error)
	Programación de cargas
	Autonomía recargada
	Historico de cargas realizadas
Touchscreen Model	Capacitiva / Resolución 800x480px