

DESCRIPCIÓN

Nuestro cargador de coche Policharger IN-T2 se instala fácilmente y ofrece un uso extremadamente sencillo e intuitivo para optimizar la carga del vehículo eléctrico.

El Policharger IN-T2 es un cargador trifásico de hasta 22 kW con manguera de 5m y conector Tipo 2. Es compatible con todos los vehículos con conector Tipo 2. Incluye sensor para gestión de potencia dinámica.

Programación potencia horaria

Programa la potencia según el horario (valle y punta) y optimiza la carga de tu vehículo.

Regulación dinámica de la potencia

El cargador Policharger IN-T2 permite ajustar la potencia de carga hasta 22 kW en cada momento a la potencia disponible de la vivienda sin rebasar la potencia máxima contratada. Se pueden interconectar hasta 50 cargadores en un edificio sin rebasarla. Además, la potencia entre todos los cargadores y la demanda de los diferentes VE se pueden ajustar de forma optimizada. Incluye medidor de potencia (pinza toroidal).

Pantalla LCD

Menú botonera con Pantalla LCD que ofrece información acerca de la intensidad de carga, energía consumida e información del estado de carga.

Compatibilidad

Incorpora manguera de 5m con conector Tipo 2.

Máxima durabilidad

Diseñados y testados para garantizar la máxima resistencia y vida útil: el cargador Policharger permite un funcionamiento óptimo tanto en interiores como en exteriores.

Sistema de bloqueo

Incorpora un intuitivo sistema de bloqueo de contraseña y combinación de teclas para garantizar la mayor seguridad.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Peso	5 kg
Dimensiones	229 x 203 x 99 mm
Rango de frecuencia	50Hz - 60Hz
Grado de protección	IP65

Potencia	22kW
Tamaño del cable	5 m
Tipo Conector	Tipo 2
Condiciones de funcionamiento	Temperatura de funcionamiento: -20° - 40°
Directivas de referencia	2014/35/EU, IEC61851-1, IEC61851-22, IEC62196-1
Voltaje de entrada	400V AC ± 10 %, 3P+N+PE
Protección Impacto	IK10
Sensor	Gestión de potencia dinámica

PUNTOS FUERTES (strengths)