

Carga comercial

Con Easee podrás controlar todos tus robots de carga, facturar el consumo de energía, introducir el precio de carga o comprobar el estado de la instalación, entre otros. Easee Portal es gratuita y está en continuo desarrollo. Como administrador, y en colaboración con algunos de nuestros socios, puedes comprobar el consumo en la instalación semanal, mensual o anual de todos los usuarios y cargadores y dividir las facturas.



¿Por qué Easee?



22kW

Con toda la potencia

El cargador funciona tanto en monofásico como trifásico y soporta cargas de hasta 22 Kw. Tiene un conector de carga estándar de tipo 2.

24/7

Siempre actualizado

El Robot de carga está equipado con una tarjeta e-sim integrada y comunicación móvil. Si lo compras ahora, conseguirás una suscripción de por vida.

101x

Distribución de la carga

Con Easee es posible distribuir la carga entre hasta 101 robots en un solo circuito. Funciona tanto en línea como sin conexión. Para garantizar un funcionamiento óptimo en instalaciones de mayor tamaño es necesaria una red WiFi mallada.

1.5kg

Pequeño e inteligente

El robot de carga Easee es más pequeño que un folio de tamaño A4 y solo pesa 1,5 kg. Esto significa que contribuimos activamente con el medio ambiente, ya que utilizamos menos cobre y menos plástico en la fabricación de cada unidad.

Ventajas

Fácil de instalar y escalar

Ahorra dinero instalando nuestro sistema Easee Ready. Puedes disponer de un punto de carga instalado y configurado en muy poco tiempo. Y cuando necesitas un cargador, lo único que tienes que hacer es reemplazar la cubierta con el robot de carga. No es necesaria ninguna configuración adicional. Superfácil.

Fácil de manejar

La gestión de un sistema de carga de grandes dimensiones puede ser un poco lioso y necesita mucho tiempo. Con Easee Portal dispondrás de una visión general y control de todas las instalaciones. Desde aquí podrás gestionar los robots de carga, facturar el consumo de energía, establecer el precio de carga y comprobar el estado del sistema.

Fácil de configurar

Con la Easee Installer App los instaladores pueden configurar los cargadores directamente desde sus propios teléfonos móviles. Puedes añadir circuitos y placas traseras a un punto de carga ya existente en tan solo unos clics. La aplicación también se puede utilizar para transferir datos a cualquier placa trasera con solo acercar y mantener el teléfono sobre ella.

Reparto justo de costes y carga

El sistema de cola automático garantiza que todos los coches se cargan sin sobrecargar el la línea de alimentación disponible. Cuando hay varios propietarios en una estación de carga, puedes hacer un seguimiento del consumo de energía de cada uno registrando la carga con su chip RFID o a través de la aplicación.

Características

Dimensiones en mm



Especificaciones técnicas

General

Medidas (mm): 256 (alto) x 193 (ancho) x 106 (largo)
Montaje en pared (mm): 160 (alto) x 125 (ancho)
Temperatura de funcionamiento: -30 °C a 50 °C
Peso: 1,5 kg

Carga

Potencia de carga: 1,4-22 kW
6 A monofásico - 32 A trifásico (ajustado automáticamente en relación con la capacidad disponible)
Hasta 7,36 kW en 32 A monofásico
Hasta 22 kW en 32 A trifásico (red TN)
Número de fases: 1 o 3 (completamente dinámico)
Punto de conexión: enchufe de tipo 2 (IEC 62196-2)
Voltaje: 3 x 400 V AC / 230 V AC (±10 %)
Frecuencia de red: 50/60 Hz
Equilibrio de carga de hasta 101 robots de carga por circuito
La distribución de carga y fase funciona sin conexión
Contador de energía integrado (±2%)

Conectividad

eSIM integrada (LTE cat. M1/2G/GPRS)
WiFi 2,4 GHz conexión b/g/n
Easee Link RF™
Controla la carga desde la aplicación Easee
Lector RFID/NFC
OCPP 1.6 a través de nuestro API

Sensores e indicadores

Tira de luz que muestra el estado del cargador
Botón táctil para un ajuste manual
Sensores de temperatura en todos los contactos principales

Cinco años de garantía

Colores



Easee Smart Thinking

Carga de una forma rápida, inteligente y segura.



Easee Equalizer

Easee Equalizer es un dispositivo de pequeño tamaño diseñado para que disfrutes de una experiencia de carga mejorada. Distribuye automáticamente la energía total entre el/los robots de carga y el edificio.

Seis veces más rápido

Cuando el consumo de energía es bajo, el robot de carga dispone de más, por lo que puedes cargar tu vehículo hasta 6 veces más rápido.

Carga varios coches

Con Equalizer puedes equilibrar cientos de robots de carga al mismo tiempo en instalaciones de gran tamaño.

Carga solar

Utiliza toda la potencia de la energía sostenible y recarga tu coche directamente de los paneles solares de tu edificio o de otras fuentes de energía renovable.

- Evita sobrecargas y cortes de energía mientras cargas uno o varios coches eléctricos
- Distribución automática de la potencia entre el/los robot(s) de carga y el edificio.
- Controla el consumo de electricidad y comprueba cómo se usa la capacidad.



Amplificador Easee Equalizer

Easee Equalizer Amp es un dispositivo de medición que puede leer el consumo de energía de un edificio. De esta forma, es posible utilizar Easee Equalizer y habilitar la distribución dinámica de carga en entornos en los que no dispones de un contador inteligente.

El amplificador Easee Equalizer cumple todos los requisitos, normativa y estándares de nuestros mercados.

- Instalaciones con varios cargadores sin limitación de capacidad en la red o sin necesidad de inversiones en mejoras de la infraestructura.
- Distribución dinámica de la carga sin contador inteligente.
- Integración perfecta en el ecosistema de Easee.

easee[®]

Para más información,
escanea el código QR:



Easee es distribuido y mantenido por una red de socios y distribuidores autorizados. Más información y tu socio local en:

www.easee.com