



EVUS
CHARGE YOUR LIFE



**Tarifa cargadores
Marzo 2026**

CARGADORES LINEA RESIDENCIAL

EASY PLUG	3
ELITE HOME	3
KUBIC	3
PACKS CARGADORES RESIDENCIALES	4

CARGADORES LINEA COMERCIAL

ELITE	5
TWIN AC	5

ACCESORIOS BALANCEO DE CARGA

6

ACCESORIOS DE INSTALACION

8

CARCASAS	8
MONOPOSTES	8
MANGUERAS	8
CAJAS DE PROTECCIONES	9

CARGADORES LINEA INDUSTRIAL

10

DC	10
TWIN PRO	11
TWIN PRO XL	13
MODULAR	14
BAT	15

UNIDADES DE ALMACENAMIENTO DE ENERGIA

16

LINEA UAE	16
-----------------	----

PLATAFORMA OCPP EVUS-MONTA.....

17

ACCESORIOS PERIFIC.....	18
-------------------------	----

PVP Recomendado

Línea residencial - EASY PLUG

Cargador portátil con enchufe schuko, ideal como cargador de emergencia o para clientes sin posibilidad de instalar un cargador de pared. Control y ajuste de potencia de carga desde el pulsador del conector. Incluye protecciones electrónicas integradas en el mismo conector de carga.



EASY PLUG

EAN 13:
8436027754800

Cargador portátil de hasta 3,7kW /16A / 230v AC / Manguera de 5m con conector Tipo 2 y enchufe Schuko / Nivel de protección IP54. / Peso: 1,6 Kg / Bolsa de transporte.

199,00€
+IVA

ELITE HOME serie

Cargador monofásico de pared para vehículo eléctrico, equipado con tarjetas RFID/ Plug & charge o Smart app " ELITE CHARGER". Protección electrónica contra sobretensiones, sobrecarga, sobrecalentamiento , caída de rayos. Balanceo dinámico de potencia (DLB) compatible opcional y conectividad Bluetooth y Wifi



HOME 7

EAN 13:
8436027754794

Cargador monofásico de hasta 7.4kW /32A / 230v AC / Manguera de 5m con conector Tipo 2 / 2 Tarjetas RFID / Pulsador de parada de emergencia / Compatible con medidor para balanceo de potencia (CHINT DDSU666 opcional) / Nivel de protección IP65 e IK08. / Smart app con comunicación Wifi / Bluetooth. Acabado en negro

595,00€
+IVA

KUBIC serie

Cargador inteligente de pared de última generación para vehículo eléctrico, tamaño ultra compacto , disponible con manguera incorporada o tipo Socket Compatible con plataforma OCPP para gestión de cobro por uso , tarjetas RFID o conexión a Smart APP , modulo 4G /Wifi /Ethernet. Compatible con energía solar y gestión dinámica de potencia o instalación multi-cargador.



KUBIC 74M

EAN 13:
8436027754688

Cargador monofásico de 7.4kW/ 230v AC / 32A / con manguera de 6m y conector tipo 2 / 4 Tarjetas RFID / Preparado para instalación de balanceo dinámico de potencia a red eléctrica o solar (EV-TOR) / OCPP 1.6J / Smart App Evus-K/ Comunicación Bluetooth / Wifi / 4G y Ethernet / Certificados de protección: IP65 e IK10 / Acabado en negro brillo.

825,00€
+IVA



KUBIC 74S

EAN 13:
8436027754695

Cargador monofásico de 7.4kW/ 230v AC / 32A / con socket tipo 2 / 4 Tarjetas RFID / Preparado para instalación de balanceo dinámico de potencia a red eléctrica o solar (EV TOR) / OCPP 1.6J / Smart App Evus-K/ Comunicación Bluetooth / Wifi / 4G y Ethernet / Certificados de protección: IP55 e IK10 . Acabado en negro brillo.

760,00€
+IVA



KUBIC 220M

EAN 13:
8436027754701

Cargador trifásico de 22kW/ 400v AC / 32A / con manguera de 6m y conector tipo 2 / 4 Tarjetas RFID / Preparado para instalación de balanceo dinámico de potencia a red eléctrica o solar (EV-TOR) / OCPP 1.6J / Smart App Evus-K/ Comunicación Bluetooth / Wifi / 4G y Ethernet / Certificados de protección: IP65 e IK10 / Acabado en negro brillo.

975,00€
+IVA



KUBIC 220S

EAN 13:
8536027754718

Cargador trifásico de 22kW/ 400v AC / 32A / con socket tipo 2 / 4 Tarjetas RFID / Preparado para instalación de balanceo dinámico de potencia a red eléctrica o solar (EV TOR) / OCPP 1.6J / Smart App Evus-K / Comunicación Bluetooth / Wifi / 4G y Ethernet / Certificados de protección: IP55 e IK10 . Acabado en negro brillo.

915,00€
+IVA

PACKS CARGADORES RESIDENCIALES

PVP Recomendado



PACK ELITE HOME

Pack compuesto por cargador ELITE HOME 7 + Caja de protecciones monofásica con cerradura CP1.

699,00€
+IVA



PACK KUBIC 74S

Pack compuesto por cargador KUBIC74S + Caja de protecciones monofásica con cerradura CP1.

849,00€
+IVA



PACK KUBIC 74M

Pack compuesto por cargador KUBIC74M + Caja de protecciones monofásica con cerradura CP1.

899,00€
+IVA



PACK KUBIC 220S

Pack compuesto por cargador KUBIC 220S + Caja de protecciones trifásica con cerradura CP3.

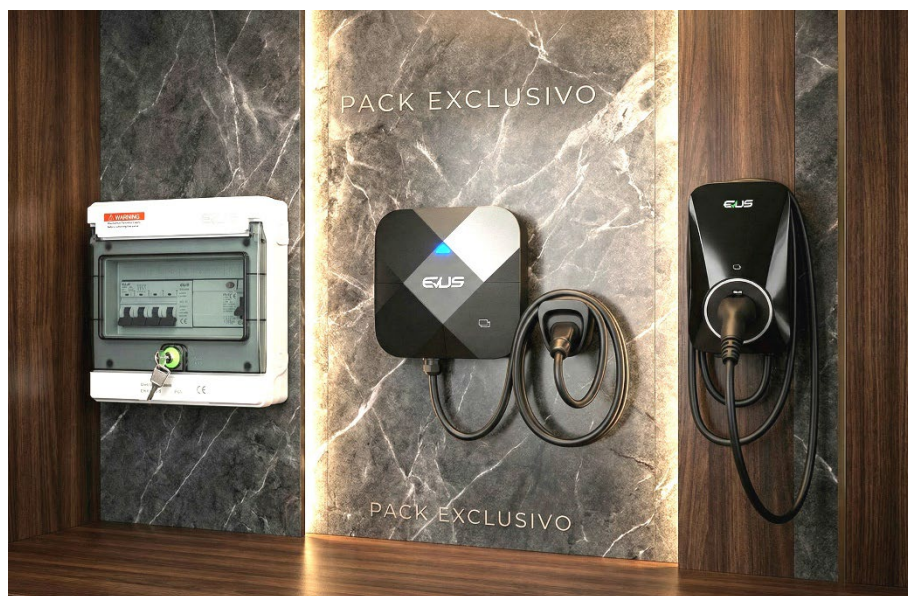
1.075,00€
+IVA



PACK KUBIC 220M

Pack compuesto por cargador KUBIC 220M + Caja protecciones trifásica con cerradura CP3.

1.125,00€
+IVA



ÉLITE serie

PVP Recomendado

Cargador inteligente de pared de doble toma para vehículo eléctrico. Compatible con conexión a plataforma OCPP para gestión de cobro por uso, tarjetas RFID o conexión a Smart APP. Compatible con carga con energía solar y gestión dinámica de potencia.



ELITE 222S

EAN 13:
8436027754527

Cargador doble con socket Tipo 2. Potencia de 22kW +22kW a 400V AC ó 7,4KW+7,4KW a 230V AC, 64 A. Display de 5", RFID, Smart App (Zbox), sistema DLB opcional compatible (DLB10S ó DLB30S), OCPP1,6J, comunicación Bluetooth, WiFi, Ethernet y 4G LTE, Botón de parada de emergencia, Certificaciones IP55 e IK10. Pulsador de fugas de corriente.

1.955,00€
+IVA

TWIN AC

Cargador de suelo de robusto chasis metálico para vía pública con doble toma de recarga (AC). Incluye protecciones eléctricas contra sobretensión, sobre/ bajo voltaje, cortocircuitos y caída de rayos y medidor por toma. Permite gestión de balanceo de carga (DLB).



T440S

Cargador de pie de doble toma Tipo 2 de 22KW+22KW, 400V AC ó 7,4KW +7,4KW, 230V AC, 64 A, Tarjetas RFID, Comunicación Wi-Fi, 4G y Ethernet, OCPP 1,6J para gestión remota. Display de 7" multicolor y multi lenguaje, Lector RFID, Certificado de protección IP55 e IK10. Compatible con sistema de gestión dinámico de potencia opcional (DLB). Medidas: 360x250x1200cm. Peso: 30 Kg.

3.600,00€
+IVA



T440 POS

Cargador de pie de doble toma Tipo 2 de 22KW+22KW, 400V AC ó 7,4KW +7,4KW, 230V AC, 64 A, Tarjetas RFID, Comunicación Wi-Fi, 4G y Ethernet, OCPP 1,6J para gestión remota. Display de 7" multicolor y multi lenguaje, Lector RFID, Certificado de protección IP55 e IK10. Compatible con sistema de gestión dinámico de potencia opcional (DLB). Medidas: 360x250x1200cm. Peso: 30 Kg

Incluye Datáfono para pagos con tarjetas contactless (Nayax ONYX).

4.835,00€
+IVA



ACCESORIOS

PVP Recomendado

Línea de accesorios para el balanceo de carga de cargadores de línea comercial y residencial.



EV-TOR

Pinza amperimétrica de 16mm y medición de hasta 200 A con cableado de 10m para balanceo dinámico de cargadores serie KUBIC. Instalación por fase disponible y fase solar.

42,50€
+IVA



EV-TOR24

Pinza amperimétrica de 24mm y medición de hasta 200 A con cableado de 10m para balanceo dinámico de cargadores serie KUBIC. Instalación por fase disponible y fase solar.

49,90€
+IVA



DDSU666CT

Mid Meter – CHINT DDSU666CT_EVUS para instalaciones monofásicas con medición indirecta, permitiendo el ajuste automático del sistema de balanceo dinámico en instalaciones con distancia entre el cuadro general y el cargador superiores a 20m.. Compatible serie KUBIC / ELITE HOME

135,00€
+IVA



DTSU666CT

Mid Meter – CHINT DTSU666CT_EVUS para instalaciones trifásicas con medición indirecta, permite el ajuste automático del sistema de balanceo dinámico en instalaciones con distancia entre el cuadro general y el cargador superiores a 20m.. Compatible Serie KUBIC

295,00€
+IVA



DDSU666

Mid Meter – CHINT DDSU666_EVUS preconfigurado para instalaciones monofásicas con medición directa, permitiendo el ajuste automático del sistema de balanceo dinámico en instalaciones con distancia entre el cuadro general y el cargador superiores a 20m..Compatible series KUBIC / ELITE HOME

120,00€
+IVA



DTSU666

Mid Meter – CHINT DTSU666_EVUS preconfigurado para instalaciones trifásicas con medición directa, permitiendo el ajuste automático del sistema de balanceo dinámico en instalaciones con distancia entre el cuadro general y el cargador superiores a 20m.. Compatible serie KUBIC

250,00€
+IVA

ACCESORIOS

PVP Recomendado



DLB 1

EAN 13:
8436027754343

Central de control de balanceo dinámico de potencia para instalaciones monofásicas de 230V AC con conexión a la red eléctrica. Incluye cable de red LAN de 5m . Compatible con cargadores serie Z / ZEUS y ELITE

52,00€
+IVA



DLB 30

EAN 13:
8436027754534

Central de control de balanceo dinámico de potencia para instalaciones monofásicas de 400V AC con conexión a la red eléctrica. Instalación en carril DIN en el cuadro de protecciones. Display con información de posibles fallos en la línea. Incluye cable de red LAN de 5m . Compatible con cargadores serie ELITE

90,00€
+IVA



DLB 10 S

EAN 13:
8436027754541

Central de control de balanceo dinámico de potencia para instalaciones monofásicas de 230V AC con conexión a la red eléctrica y paneles solares. Doble pinza amperimétrica. Instalación en carril DIN en el cuadro de protecciones. Display con información de posibles fallos en la línea. Incluye cable de red LAN de 5m . Compatible con cargadores ELITE/ ELITE 222S

105,00€
+IVA



DLB SOLAR

EAN 13:
8436027754367

Central de control de balanceo dinámico de potencia para instalaciones monofásicas de 230V AC con conexión a la red eléctrica y paneles solares. Doble pinza amperimétrica. Instalación en carril DIN en el cuadro de protecciones. Display con información de posibles fallos en la línea. Incluye cable de red LAN de 5m . Compatible con cargadores serie Z / ZEUS.

94,00€
+IVA



DLB 30 S

EAN 13:
8436027754565

Central de control de balanceo dinámico de potencia para instalaciones trifásicas de 400V AC con conexión a la red eléctrica y paneles solares. Incluye 6 pinzas amperimétrica. Instalación en carril DIN en el cuadro de protecciones. Display con información de posibles fallos en la línea. Incluye cable de red LAN de 5m . Compatible con cargadores serie ELITE 222S.

149,00€
+IVA

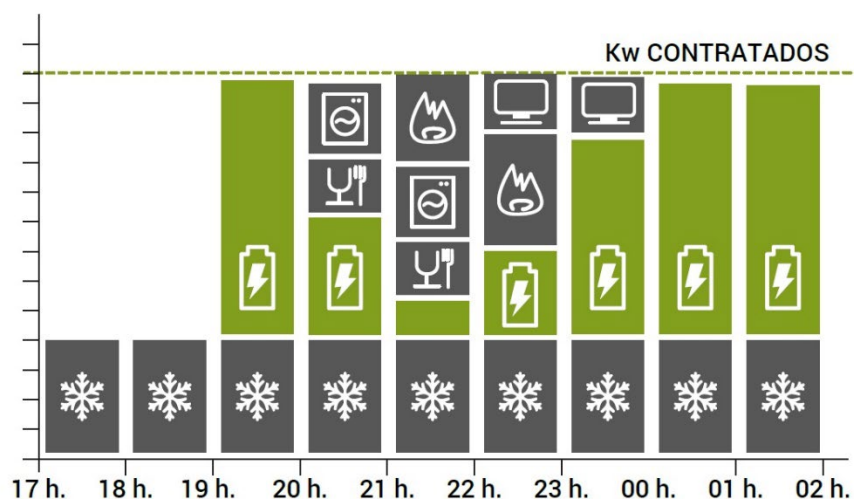


CMC1

EAN 13:
8436027754664

Central de multicontrol de balanceo dinámico de potencia para grandes instalaciones AC/DC . Permite balancear la carga de hasta 64 cargadores conectados a la misma línea y con 3 líneas de entrada , lo que permitiría conectar hasta un máximo de 192 Cargadores .Compatible con cargadores serie Z / ZEUS / Serie ELITE. /DC160 ULTRA/ DC260 ULTRA

1.500,00€
+IVA



ACCESORIOS

PVP Recomendado

Línea de accesorios para instalación o recarga de cargadores de línea comercial y residencial.



White case

Carcasa envolvente decorativa de color blanco para los modelos ZEUS, Z, P, ELITE 74M / ELITE 74S / ELITE 220M / ELITE 220 S

29,90€
+IVA

EAN 13:
8436027754671



Z Pole

Monoposte metálico para instalaciones interiores/ exteriores sin pared de anclaje, compatible con cargadores serie ZEUS, ELITE y KUBIC.

290,00€
+IVA

EAN 13:
8436027754411

Medidas: 1500x250x250mm.

Incluye cúpula superior para protección de agua y sol



Lighting Pole

Monoposte metálico para instalaciones interiores/ exteriores con sensor de presencia- luminosidad y sistema de iluminación integrada.

715,00€
+IVA

EAN 13:
8436027754787

Compatible con cargadores ELITE , ZEUS, KUBIC

Medidas: 2100x200x360mm.

Incluye puerta con cerradura para incluir las protecciones eléctricas en su interior. (Protecciones no incluidas).



AC507

Cable de carga monofásico de 5m con conector Tipo 2 a Tipo 2 (Macho-hembra) , Potencia máxima de carga 7,4kW / 250V AC / 32 A. certificación CE,TUV y ROHS. Incluye maletín de transporte de efecto fibra de carbono negro.

175,00€
+IVA

EAN 13:
8436027754046



AC522

Cable de carga trifásico de 5m con conector Tipo 2 a Tipo 2 (Macho-hembra) , Potencia máxima de carga : 22kW / 400V AC / 32 A. certificación CE,TUV y ROHS. Incluye maletín de transporte de efecto fibra de carbono negro.

195,00€
+IVA

EAN 13:
8436027754053



AC822

Cable de carga monofásico de 8m con conector Tipo 2 a Tipo 2 (Macho-hembra) , Potencia máxima de carga 22kW / 400V AC / 32 A. certificación CE,TUV y ROHS. Incluye maletín de transporte de efecto fibra de carbono negro.

265,00€
+IVA

EAN 13:
8436027754817

ACCESORIOS

PVP Recomendado



AC 100

Manguera de reemplazo de 10m / 250V / 32 A y conector Tipo 2.

195,00€
+IVA

AC 300

Manguera de reemplazo de 10m / 400V / 32 A y conector Tipo 2.

240,00€
+IVA



EV HOLDER

Soporte de sujeción de manguera y conector Tipo 2 en pared.

29,90€
+IVA



AC TESTER

Tester Megger de cargadores AC con conector Tipo 2 . Verificación de fases y conmutadores de simulación de estados de errores , toma de tierra, CP y estados de carga. Incluye bolsa de transporte flexible

465,00€
+IVA

CAJAS DE PROTECCIONES

PVP recomendado



CP1

EAN 13:
8436027754725

Caja de protección monofásica para instalaciones de 1 cargador de 230V AC. Incluye Automático magnetotérmico y diferencial de 40 A clase A 30mA , protector de adherencia del contactor y protección contra sobretensiones. Caja con cerradura incorporada. Nivel de protección IP65. Medidas: 205x165x115mm . 6 vías.

165,00€
+IVA



CP1D

EAN 13:
8436027754732

Caja de protección monofásica para instalaciones de 1 cargador de doble toma (ELITE 222S) . Incluye protección automático general de 80 A y doble automático magnetotérmico y diferencial de 40 A clase A 30mA , protector de adherencia del contactor y protección contra sobretensiones. Nivel de protección IP65. Nivel de protección retardante de llama V 0. Medidas: 334x210x122mm . 15 vías.

240,00€
+IVA



CP3

EAN 13:
8436027754749

Caja de protección trifásica para instalaciones de 1 cargador de 400V AC. Incluye Automático magnetotérmico trifásico y diferencial de 40 A clase A 30mA , protector de adherencia del contactor y protección contra sobretensiones. Caja con cerradura incorporada. Nivel de protección IP65. Medidas: 205x220x115. 9 vías.

247,00€
+IVA

Línea Fast Charge

DC Ultra serie

PVP Recomendado

Cargador de alta velocidad en DC o mixto AC/DC. Chasis robusto pero esbelto y compatible con conexión a plataforma OCPP para gestión de cobro por uso, Lector RFID, Display de gran formato y multi lenguaje, Potencias entre 30 a 120KW en conector de carga CCS2.



DC300 Ultra

Cargador de pared de 1 toma de **30 kW DC**, 400V AC, Conector CCS2 de 4m de longitud. Display táctil de 10,4" con interface multilinguaje, Certificación CE, pulsador de parada de emergencia, lector de tarjetas RFID. Conexión a plataforma OCPP 1.6J, y comunicación vía Wi-Fi, 4G LTE y Ethernet. Nivel de protección IP54 e IK 10. Medidas: 734x459x236mm. Peso 62 Kg.

9.750,00€
+IVA



DC 165 Ultra

Cargador carga rápida de **60kW** en DC / 1 conector CCS2 y manguera de 5m / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 10" / Certificación CE / Botón de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet - Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J / Certificación CE y nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 720 x 240 x 1750mm. Peso: 210 Kg

15.900,00€
+IVA



DC 265 Ultra

Cargador carga rápida de **60kW** en DC / doble conector: CCS2 + CCS2 y manguera de 5m / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 10" / Certificación CE / Botón de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet - Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 720 x 240 x 1750mm. Peso: 220 Kg

17.500,00€
+IVA



DC 2125 Ultra

Cargador carga rápida de **120kW** en DC / doble conector: CCS2 + CCS2 y manguera de 5m / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 10" / Certificación CE / Botón de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet - Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 800 x 500 x 1850mm. Peso: 270 Kg

23.500,00€
+IVA



DC 365 Ultra

Cargador polivalente AC/DC. Carga rápida de **60kW** en DC / doble conector CCS2 + CCS2 con mangueras de 5m y socket Tipo 2 para cargas de hasta **22KW AC**/ Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 10" / Certificación CE / Botón de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet - Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 720 x 240 x 1750mm. Peso: 230 Kg

19.900,00€
+IVA



DC 3125 Ultra

Cargador polivalente AC/DC. Carga rápida de **120kW** en DC / doble conector: CCS2 + CCS2 con mangueras de 5m y socket Tipo 2 para cargas de hasta **22KW AC**/ Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 10" / Certificación CE / Botón de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet - Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 800 x 500 x 1850mm. Peso: 280 Kg

25.900,00€
+IVA

TWIN PRO serie

PVP Recomendado

Cargadores ultrarrápidos en DC. Sistema de iluminación Full LED ambiente y equipados con doble manguera de 5 m con sistema de recogida retráctil y conectores CCS2. Incluye lector de tarjetas RFID, Display táctil de 32" de información comercial o publicitaria y cámara o datáfono opcional.



Twin 600 PRO

Cargador carga rápida de **60kW** en DC / Doble conector CCS2 y manguera de 5m (Permite carga simultánea) con sistema retráctil / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 10" con interfaz multi-idioma y display de 32" Full HD para info-entretenimiento comercial / Full Led ambiente / Certificación CE / Pulsador de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet – Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J (Ready OCPP 2.0.1) / Camara ANPR (opcional) / Datáfono contactless (Opcional) / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 940x837x2145mm. Peso: 206 Kg

21.900,00€
+IVA



Twin 800 PRO

Cargador carga rápida de **80kW** en DC / Doble conector CCS2 y manguera de 5m (Permite carga simultánea) con sistema retráctil / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 10" con interfaz multi-idioma y display de 32" Full HD para info-entretenimiento comercial / Full Led ambiente / Certificación CE / Pulsador de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet – Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J (Ready OCPP 2.0.1) / Camara ANPR (opcional) / Datáfono contactless (Opcional) / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 940x837x2145mm. Peso: 210 Kg

25.500,00€
+IVA



Twin 1200 PRO

Cargador carga rápida de **120kW** en DC / Doble conector CCS2 y manguera de 5m (Permite carga simultánea) con sistema retráctil / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 10" con interfaz multi-idioma y display de 32" Full HD para info-entretenimiento comercial / Full Led ambiente / Certificación CE / Pulsador de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet – Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J (Ready OCPP 2.0.1) / Camara ANPR (opcional) / Datáfono contactless (Opcional) / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 940x837x2145mm. Peso: 218 Kg

31.000,00€
+IVA



Twin 1600 PRO

Cargador carga rápida de **160kW** en DC / Doble conector CCS2 y manguera de 5m (Permite carga simultánea) con sistema retráctil / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 10" con interfaz multi-idioma y display de 32" Full HD para info-entretenimiento comercial / Full Led ambiente / Certificación CE / Pulsador de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet – Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J (Ready OCPP 2.0.1) / Camara ANPR (opcional) / Datáfono contactless (Opcional) / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 940x837x2145mm. Peso: 242 Kg

33.500,00€
+IVA



Twin 2400 PRO

Cargador carga rápida de **240kW** en DC / Doble conector CCS2 y manguera de 5m (Permite carga simultánea) con sistema retráctil / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 10" con interfaz multi-idioma y display de 32" Full HD para info-entretenimiento comercial / Full Led ambiente / Certificación CE / Pulsador de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet – Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J (Ready OCPP 2.0.1) / Camara ANPR (opcional) / Datáfono contactless (Opcional) / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 940x837x2145mm. Peso: 251 Kg

42.000,00€
+IVA

PVP Recomendado

ACCESORIOS TWIN PRO serie

Accesorios exclusivos para Cargadores serie TWIN PRO.



CAMARA ANPR

Cámara de reconocimiento de matriculas mediante **reconocimiento óptico de Caracteres (OCR)** que lee y registra automáticamente los caracteres alfanuméricos de las matrículas de los vehículos.

[Consultar](#)



PAYTER TPV

Terminal de pago PAYTER para tarjetas de crédito contactless y conexión 4G para cargadores TWIN PRO.

1.100,00€
+IVA



Twin PRO XL serie

PVP Recomendado

Cargadores ultrarrápidos en DC. Equipado con doble manguera de 5m integrada con sistema de recogida retráctil y conectores CCS2. Incluye lector de tarjetas RFID, Display táctil de gran formato multicolor. Máxima potencia con máxima eficiencia y seguridad.



Twin 3200 PRO

Cargador carga rápida de **320kW** en DC / Doble conector CCS2 y manguera de 5m (Permite carga simultánea) con sistema retráctil / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 15" con interfaz multi-idioma / Display de 21" , 34" o 43" (opcional) / Certificación CE / Pulsador de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet – Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J (Ready OCPP 2.0.1) / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10.
Medidas : 1150x850x2280mm. Peso: 475 Kg

47.000,00€
+IVA



Twin 4800 PRO

Cargador carga rápida de **480kW** en DC / Doble conector CCS2 y manguera de 5m (Permite carga simultánea) con sistema retráctil / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 15" con interfaz multi-idioma / Doble display de 21" , 34" o 43" (opcional) / Certificación CE / Botón de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet – Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J (Ready OCPP 2.0.1) / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10.
Medidas : 1150x850x2280mm. Peso: 555 Kg

59.000,00€
+IVA

Opciones TWIN PRO Serie

Opciones disponibles en fabricación para los modelos serie TWIN PRO



EV-DIS 21

Display de 21" Full HD para info-entretenimiento o publicidad.

375,00€
+IVA

EV-DIS 34

Display de 34" Full HD para info-entretenimiento o publicidad.

850,00€
+IVA

EV-DIS 43

Display de 43" Full HD para info-entretenimiento o publicidad.

1.900,00€
+IVA

EV- NAYAX

Terminal de pago para tarjetas de crédito contactless NAYAX.

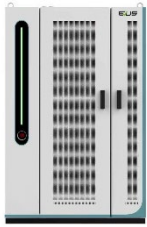
1.600,00€
+IVA



Modular Ultra serie

PVP Recomendado

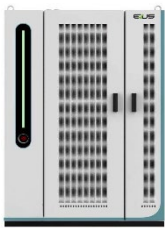
Estación de carga ultrarrápida con unidades de recarga satélites modulares, compuesto por unidad HUB central de alta potencia, compatible con postes de recarga desde 2 hasta 12 tomas (M120/M180/m280), por cada HUB. Puede personalizarse con conectores CHAdeMO o CCS 2.



HUB 360 Ultra

Unidad central de potencia de **360kW**/ DC 400v. Permite entregar potencia de forma balanceada a los puntos de recarga (Admite hasta 12 puntos de recarga por unidad) / comunicación Ethernet – WiFi - 4G LTE / Protocolo OCPP 1.6 para gestión desde plataforma OCPP / Certificación de protección IP54/ IK10. Se pueden ampliar unidades de potencia adicionales, dependiendo de las necesidades en cada situación.

43.500,00€
+IVA



HUB 480 Ultra

Unidad central de potencia de **480kW**/ DC 400v. Permite entregar potencia de forma balanceada a los puntos de recarga (Admite hasta 12 puntos de recarga por unidad) / comunicación Ethernet – WiFi - 4G LTE / Protocolo OCPP 1.6 para gestión desde plataforma OCPP / Certificación de protección IP54/ IK10. Se pueden ampliar unidades de potencia adicionales, dependiendo de las necesidades en cada situación.

49.000,00€
+IVA



M 120 Ultra

Punto de recarga con conector CCS2 o CHAdeMo a elegir, con manguera de 250 A para cargas balanceadas de hasta **200kW** (dependiendo de los vehículos en carga y los puntos conectados a la unidad HUB central) / cable de 4,2 m de longitud / Pantalla de 7" con interfaz multi-idioma / Certificación CE / Lector de tarjetas RFID / comunicación Ethernet – WiFi - 4G LTE / Conexión OCPP 1.6 para monitorización desde plataforma / Certificación de protección IP54/ IK10. Sistema ampliable y escalable dependiendo de las necesidades actuales de cada instalación.

8.000,00€
+IVA



M 180 Ultra

Punto de recarga con conector CCS2 o CHAdeMo a elegir, con manguera de 300 A para cargas balanceadas de hasta **240kW** (dependiendo de los vehículos en carga y los puntos conectados a la unidad HUB central) / cable de 4,2 m de longitud / Pantalla de 7" con interfaz multi-idioma / Certificación CE / Lector de tarjetas RFID / comunicación Ethernet – WiFi - 4G LTE / Conexión OCPP 1.6 para monitorización desde plataforma / Certificación de protección IP54/ IK10. Sistema ampliable y escalable dependiendo de las necesidades actuales de cada instalación.

9.700,00€
+IVA



M 280 Ultra

Punto de recarga con DOBLE conector CCS2, con mangueras de 300 A para cargas balanceadas de hasta **240kW** (dependiendo de los vehículos en carga y los puntos conectados a la unidad HUB central) / cable de 4,2 m de longitud / Pantalla con interfaz multi-idioma / Certificación CE / Lector de tarjetas RFID / comunicación Ethernet – WiFi - 4G LTE / Conexión OCPP 1.6 para monitorización desde plataforma / Certificación de protección IP54/ IK10. Sistema ampliable y escalable dependiendo de las necesidades actuales de cada instalación.

11.500,00€
+IVA

BAT Ultra serie

PVP Recomendado

Estación de carga ultrarrápida con batería integrada , ideal para ubicaciones SIN gran potencia de entrada disponible. Doble manguera CCS 2 de hasta 380 A . Display de 21" a color y potencias de carga de hasta 400KW



BAT 2400 Ultra

Cargador carga rápida en DC de hasta **240KW** con batería incorporada de **77KWh** / Doble conector CCS2 y manguera de 5m (Permite carga simultánea) / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 21" con interfaz multi-idioma / Certificación CE / pulsador de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet – Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Terminal de pago para tarjetas de crédito Nayax (opcional) / Medidas : 1900x1800x1100mm.

85.000,00€
+IVA



BAT 4000 Ultra

Cargador carga rápida en DC de **400KW** con batería incorporada de **154KWh** / Doble conector CCS2 y manguera de 5m (Permite carga simultánea) / Corriente de entrada 400v AC / Pantalla de 21" con interfaz multi-idioma / Certificación CE / Botón de parada de emergencia / Lector RFID / comunicación Ethernet – Wi-Fi - 4G LTE/ Conexión OCPP 1.6J / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Terminal de pago para tarjetas de crédito Nayax (Opcional). Medidas : 1900x2700x1100mm.

123.000,00€
+IVA

Opciones BAT Ultra serie

Opciones disponibles en fabricación para los modelos serie BAT ULTRA



EV- NAYAX

Terminal de pago para tarjetas de crédito contactless NAYAX.

1.600,00€
+IVA



Unidades de almacenamiento de energía (UAE)

PVP Recomendado

Unidades externas de almacenamiento y gestión de energía bidireccional de alta eficiencia. Compatibles con sistemas de monitorización y gestión, climatización interna para gestión óptima de las baterías de Litio. Compatible con entradas múltiples, red eléctrica, fotovoltaica o eólica. Baterías de 4000 ciclos de vida útil y 4 años de garantía.



UAE 75 Ultra

Unidad de almacenamiento de energía para exterior, 75kwh de almacenamiento de energía y 50kw de potencia de salida. Modulo de monitorización y control en remoto EMS no incluido. Módulos MPPT solares opcionales (**Deben pedirse en el momento de fabricación, admite máx. 4 módulos DC MPTT**). Certificación IP54. Medidas 1680 x 1502 x 1700 .
Peso: 1.395 kg.

49.000,00€
+IVA

Vida estimada 4000 ciclos de carga. 4 años de garantía.



UAE 150 Ultra

Unidad de almacenamiento de energía para exterior, 150kwh de almacenamiento de energía y 100kw de potencia de salida. Modulo de monitorización y control en remoto EMS no incluido. **Módulos MPPT solares opcionales (Deben pedirse en el momento de fabricación, admite un máx. 3 módulos DC MPTT)**. Certificación IP54. Medidas 1680 x 2264 x 1700 .
Peso: 2.470 kg.

55.000,00€
+IVA

Vida estimada 4000 ciclos de carga. 4 años de garantía.



UAE 225 Ultra

Unidad de almacenamiento de energía para exterior, 225kwh de almacenamiento de energía y 150kw de potencia de salida. Modulo de monitorización y control en remoto EMS no incluido. Módulos MPPT solares opcionales (**Deben pedirse en el momento de fabricación, admite un máx. 2 módulos DC MPTT**). Certificación IP54. Medidas 1680 x 3026 x 1700.
Peso: 3.545 kg .

63.000,00€
+IVA

Vida estimada 4000 ciclos de carga. 4 años de garantía.



UAE 300 Ultra

Unidad de almacenamiento de energía para exterior, 300kwh de almacenamiento de energía y 200kw de potencia de salida. Modulo de monitorización y control en remoto EMS no incluido (**Deben pedirse en el momento de fabricación, admite un máx. 2 módulos DC MPTT**) .
Certificación IP54. Medidas 1680 x 3830 x 1700.
Peso: 4.620 kg.

85.000,00€
+IVA

Vida estimada 4000 ciclos de carga. 4 años de garantía.

DC MPTT Ultra

Módulo DC-DC de carga con placas solares de 50 KW con tecnología de carga eficiente MPTT. Rango de entrada 200-700 Vdc , 650 Vdc recomendado.

4.900,00€
+IVA

* Es posible fabricar hasta 5 MWh en una única unidad de almacenamiento integrada.

PLATAFORMA OCPP - MONTA

PVP Recomendado

Plataforma OCPP para gestión inteligente para gestión de cargadores, gestión de grupo de miembros, monitorización y cobro por recargas.



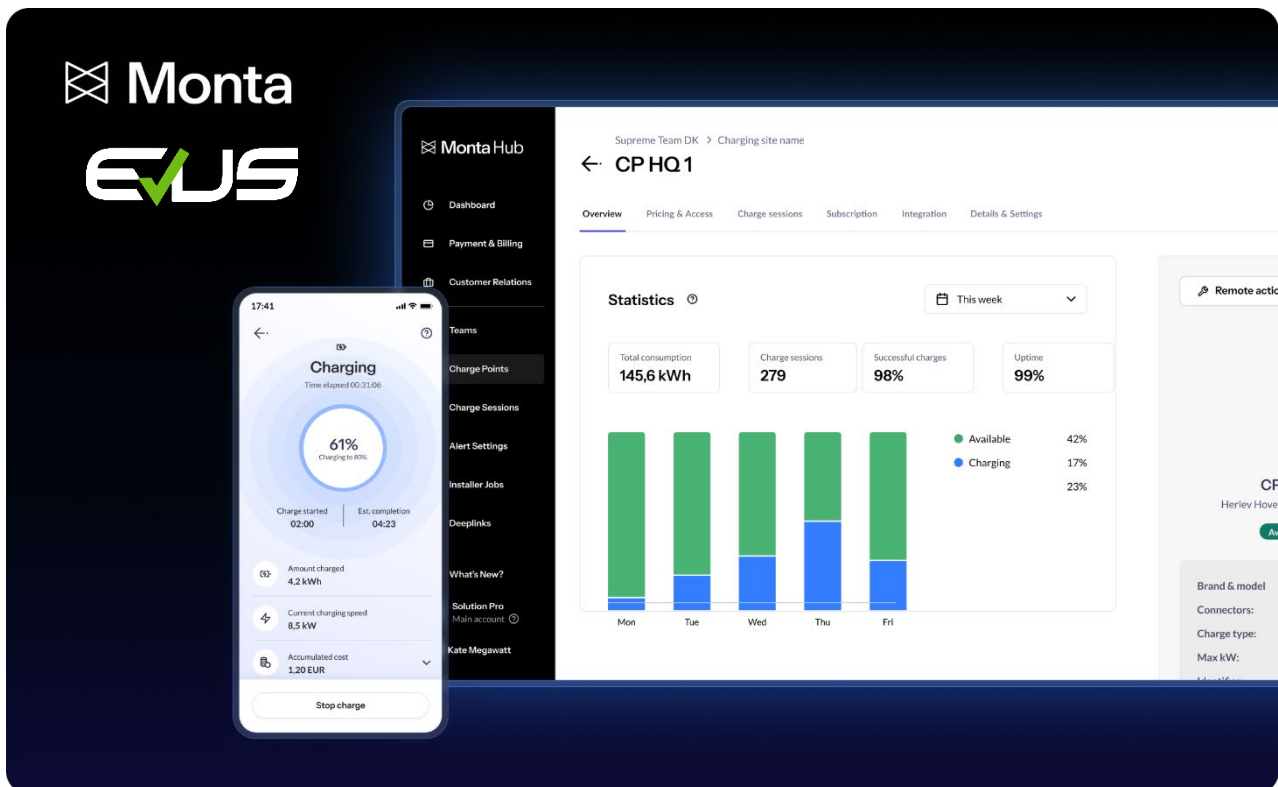
MONTA 100

Sistema de gestión inteligente "ENTREPRISE":

- Monitorización y control a tiempo real.
- Facturación automatizada.
- Servicio de atención al cliente .
- Interoperabilidad entre plataformas.
- Gestión avanzada de flotas.
- Reembolso de cargas para empleados.
- Escalabilidad sin límites.
- Fáciles métodos de pago: (Google pay, Apple pay, contactless, RFID, QR).
- Balanceo dinámico de potencia por área de carga
- Exportación de transacciones e informes.
- Etc...
- Cuota anual / toma.

120,00€

+IVA



BALANCEO DINÁMICO OCPP - MONTA

PVP Recomendado

Dispositivos Perific Eneqic, específicos para la gestión de balanceo de carga dinámico en instalaciones a través de la plataforma OCPP



MAX36

Medidor de energía avanzado para el control dinámico de la potencia de las estaciones de carga de vehículos eléctricos, equilibrando automáticamente el consumo de energía de la estación de carga según la capacidad de su propiedad. El Kit MAX 36 incluye central de medición y 3 sensores de medición de hasta 36mm

490,00€
+IVA



SOLAR

Pinza / sensor de medición para línea solar de 16mm L4/Solar

99,00€
+IVA



ANTENA

Antena WiFi Perific.

99,00€
+IVA



ETHERNET

Módulo Ethernet con cable LAN para conexión a internet

190,00€
+IVA



FADIN

Fuente de alimentación 5V / 2,4A para carril DIN

32,00€
+IVA



FAUSB

Fuente de alimentación USB

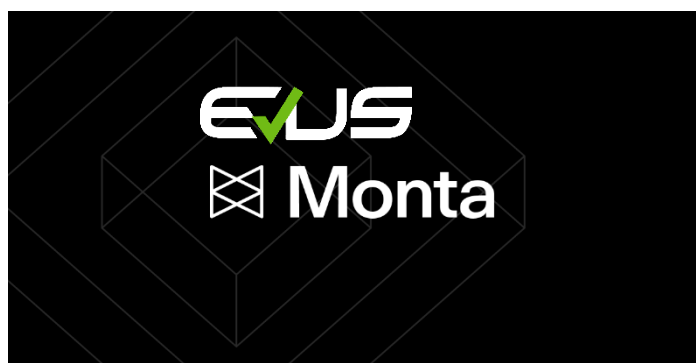
32,00€
+IVA



RJ45

Kit RJ45 . Incluye fuente de alimentación y adaptador RJ45

45,00€
+IVA



Condiciones de venta

1. Los portes de la mercancía se entienden PAGADOS siempre y cuando el importe Neto del albarán sea superior a 400 euros, en caso de que el importe sea inferior, los portes serán añadidos a la factura. En el caso de las islas Baleares los portes serán PAGADOS a partir de albaranes superiores a 1.000 euros e islas canarias a partir de albaranes superiores a 2.000 euros.
2. La mercancía será propiedad de **YUSHU 2016,SL** . Hasta el pago total de la misma.
3. El plazo de garantía contra defectos de fabricación es de **TRES AÑOS** para todos los productos a partir de la fecha de compra. **YUSHU 2016,SL**. no se hace responsable de los daños y consecuencias producidos debido a una mala instalación o a las incorrectas aplicaciones de los productos. Durante el periodo de garantía, cualquier producto defectuoso será reparado o reemplazado a discreción de **YUSHU 2016,SL**. El producto deberá venir acompañado de su correspondiente factura de venta y a PORTES PAGADOS.
4. Toda devolución deberá ser autorizada previamente por **YUSHU 2016,SL** y siempre enviada a PORTES PAGADOS. El cartón original, embalaje y producto correspondiente debe estar en PERFECTO estado de venta. Toda devolución conllevará unos gastos del 5% en concepto de revisión del producto y gastos administrativos.
5. Esta garantía no cubre:
 - Daños causados por abuso, mal uso, accidente , agua o robo.
 - Daños causados por una indebida instalación.
 - Daños causados por conexión a un inadecuado voltaje
 - Cualquier gasto ocasionado por la desinstalación y reinstalación del producto.
6. Todo pedido realizado a **YUSHU 2016,SL** , supone la aceptación de estas condiciones generales por parte del comprador. En caso de cuestiones derivadas de la interpretación o cumplimiento de cualquier compraventa, los compradores renuncian al fuero propio y se someten taxativamente a la jurisdicción de los tribunales de Valencia.





www.evusenergy.com

YUSHU
GROUP

YUSHU 2016 SL
C/ Senyera, Parcela 28, nave 4
Pol. Industrial del Mediterráneo
46560 Massalfassar, Valencia, Spain
(+34) 960 19 14 15
info@evusenergy.com