

EUS



Tarifa cargadores
Junio 2025

Línea residencial - ZEUS serie

PVP Recomendado

Cargador ZEUS monofásico tipo Wallbox para vehículo eléctrico con tarjetas RFID/ Plug & charge. Máxima protección contra sobretensiones, sobrecarga, sobrecalentamiento , caída de rayos y certificación para uso en interiores o exteriores. Balanceo dinámico de potencia (DLB) compatible opcional.



Zeus 74M

EAN 13:
8436027754480

Cargador monofásico de hasta 7.4kW /32A / 230v AC / Manguera de 5m con conector Tipo 2 / 5 Tarjetas RFID / Pulsador de parada de emergencia / Botón de detección de fugas / Compatible con centralita de balanceo de potencia (DLB) opcional / Nivel de protección IP65 e IK10. Acabado en gris titanio brillo.

595,00€

+IVA

KUBIC serie

Cargador inteligente tipo wallbox de última generación para vehículo eléctrico, tamaño ultra compacto , disponible con manguera incorporada o tipo Socket . Compatible con conexión a plataforma OCPP para gestión de cobro por uso , tarjetas RFID o conexión a Smart APP gratuita para uso privado. Compatible con carga solar y gestión dinámica de potencia.



Kubic 74M

EAN 13:
8436027754688

Cargador monofásico de 7.4kW/ 230v AC / 32A / con manguera de 6m y conector tipo 2 / 5 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 / 5 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 / 5 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 / 5 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



EV-AC100

Manguera de 10m con conector tipo 2 / 480V/32 A para modelos de serie Z / ZEUS / ELITE / KUBIC .

195,00€

+IVA



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

ACCESORIOS

PVP Recomendado

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



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

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

Z Pole

Monoposte metálico para instalaciones interiores/ exteriores sin pared de anclaje, compatible con cargadores serie ZEUS, ELITE y KUBIC. Medidas: 1500x250x250mm.

290,00€
+IVA

EAN 13:
8436027754411

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

Medidas: 2100x200x360mm.

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



DDSU666

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

130,00€
+IVA

DTSU666

EAN 13:
6932103835323

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

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 Z y 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 serie ELITE

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.

149,00€
+IVA

CMC1

 EAN 13:
8436027754664

Central de multicontrol de balanceo dinámico de potencia para grandes instalaciones. 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 y ELITE.

450,00€
+IVA

AC507

 EAN 13:
8436027754046

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

AC522

 EAN 13:
8436027754053

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

ACCESORIOS

PVP Recomendado

**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 comutadores 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**

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. Nivel de protección IP65. Medidas: 194x210x120 . 8 vías.

**165,00€
+IVA****CP1D**

Caja de protección monofásica para instalaciones de 1 cargador de doble toma (ELITE 222S) . Incluye protección automática 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: 334x210x122 . 15 vías.

**240,00€
+IVA****CP3**

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. Nivel de protección IP65. Medidas: 194x210x120. 8 vías.

**247,00€
+IVA****CP3D**

Caja de protección trifásica para instalaciones de 1 cargador de doble toma (ELITE 222S) en 400V. Incluye protección automática 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: 304x373x132. 26 vías.

**415,00€
+IVA**

ÉLITE serie**PVP Recomendado****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 (EV-Box – Zbox compatible), sistema DLB opcional compatible (DLB10S ó DLB30S) , OCPP1,6J, comunicación Bluetooth, WiFi, Ethernet y 4G, Parada de emergencia, Certificaciones de protección 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 en carga alterna (AC). Incluye protecciones eléctricas contra sobretemperatura, sobre/ bajo voltaje, cortocircuitos y caída de rayos. Permite gestión de balanceo de carga (DLB) . Moderno diseño.

**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" , Tarjeta 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" , Tarjeta RFID , Certificado de protección IP55 e IK10. Compatible con sistema de gestión dinámico de potencia opcional (DLB) . Medidas: 360x250x1200cm . Peso: 30 Kg.

4.835,00€

+IVA

DC Ultra serie

Cargador inteligente en DC (Carga continua), tamaño compacto , estilizado diseño, ideal para flotas de vehículos y pymes.

**DC300
Ultra**

Cargador de pared tipo Wallbox de 1 toma de **30 kW DC** , 400V AC, Conector CCS2 combo de 4m de longitud. Display táctil de 10,4" con interface multilenguaje, Certificación CE , pulsador de parada de emergencia , lector de tarjetas RFID . Conexión a plataforma OCPP 1,6J, y comunicación vía Wi-Fi, 4G , Ethernet. Nivel de protección IP54 e IK 10. Medidas: 734x459x236mm. Peso 62 Kg.

9.750,00€

+IVA

TWIN PRO ULTRA serie

PVP Recomendado

Cargadores ultrarrápidos en DC. Equipado con doble manguera de 5 m integrada con sistema de recogida retráctil y conectores CCS2. Incluye lector de tarjetas RFID, Display táctil de gran formato multicolor y conjunto de protecciones integradas, chasis de moderno diseño, robusto pero estilizado.



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 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 - SIM 4G/ Conexión OCPP 1.6J / Ready OCPP 2.0.1 / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 2280x850x800mm. Peso: 340 Kg

21.500,00€
+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 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 - SIM 4G/ Conexión OCPP 1.6J / Ready OCPP 2.0.1 / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 2280x850x800mm. Peso: 350 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 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 - SIM 4G/ Conexión OCPP 1.6J / Ready OCPP 2.0.1 / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 2280x850x800mm. Peso: 380 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 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 - SIM 4G/ Conexión OCPP 1.6J / Ready OCPP 2.0.1 / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 2280x850x800mm. Peso: 400 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 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 - SIM 4G/ Conexión OCPP 1.6J / Ready OCPP 2.0.1 / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 2280x850x800mm. Peso: 440 Kg

42.000,00€
+IVA

Twin PRO ULTRA 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 y conjunto de protecciones integradas, chasis de moderno diseño, robusto pero estilizado.



Twin 3600 PRO

Cargador carga rápida de **360kW** 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 - SIM 4G/ Conexión OCPP 1.6J / Ready OCPP 2.0.1 / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 2280x850x1150mm. Peso: 480 Kg

51.000,00€
+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 - SIM 4G/ Conexión OCPP 1.6J / Ready OCPP 2.0.1 / Certificación de nivel de protección IP55 - IK10. Medidas : 2280x850x1150mm. Peso: 520 Kg

73.000,00€
+IVA

Opciones TWIN PRO Serie

Opciones disponibles en fabricación para los modelos serie TWIN PRO



EV-DIS 21

Display de 21" Full HD para infoentretenimiento o publicidad.

490,00€
+IVA

EV-DIS 34

Display de 34" Full HD para infoentretenimiento o publicidad.

950,00€
+IVA

EV-DIS 43

Display de 43" Full HD para infoentretenimiento o publicidad.

1.990,00€
+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 puntos de recarga satélites modulares , compuesto por unidad HUB central de alta potencia, compatible con postes de recarga desde 2 hasta 8 unidades (M120/M180) por cada HUB. Puede personalizarse con conectores CHAdeMO o CCS 2.



HUB 240 Ultra

Unidad central de potencia de **240kW**/ DC 400v. Permite entregar potencia de forma balanceada a los puntos de recarga (Admite hasta 8 puntos de recarga por unidad) / comunicación Ethernet - SIM 4G / Protocolo OCPP 1.6 para monitorización desde plataforma / Certificación de protección IP54/ IK10. Se pueden ampliar unidades de potencia adicionales, dependiendo de las necesidades en cada situación.

45.500,00€
+IVA


HUB 360 Ultra

Unidad central de potencia de **360kW**/ DC 400v. Permite entregar potencia de forma balanceada a los puntos de recarga (Admite hasta 8 puntos de recarga por unidad) / comunicación Ethernet - SIM 4G / Protocolo OCPP 1.6 para monitorización desde plataforma / Certificación de protección IP54/ IK10. Se pueden ampliar unidades de potencia adicionales, dependiendo de las necesidades en cada situación.

53.100,00€
+IVA


M 120 Ultra

Punto de recarga con conector CCS2 o CHAdeMo a elegir, con mangueras de 200 A para cargas balanceadas desde **30kW a 120kW** (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 / 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 mangueras de 250 A para cargas balanceadas desde **45kW a 180kW** (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 / 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


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.

64.300,00€

+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.

111.000,00€

+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 .

159.000,00€

+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.

214.000,00€

+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.

5.400,00€

+IVA

* Es posible fabricar hasta 1,075 MWh en una única unidad de almacenamiento integrada.

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 canarias los portes serán PAGADOS 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