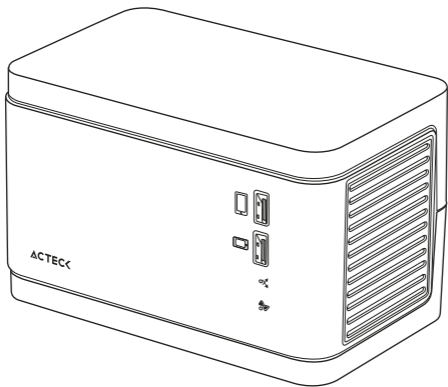


ACTECK

ADVANCED
SERIES



ENERTOR PROTECT RV1200 Regulador de voltaje

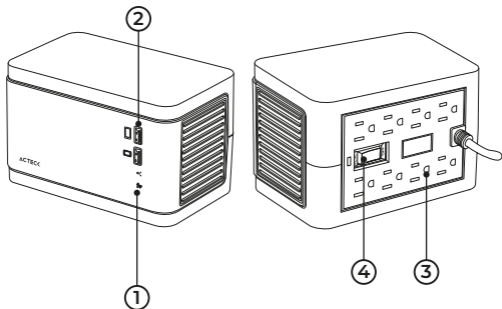
AC-938204

Gracias por adquirir uno de nuestros productos.
Por favor, lea atentamente este instructivo para saber cómo utilizar adecuadamente el producto.

Precauciones y Advertencias

- No desconectes el regulador.
- No conectes un cable doblado a la fuente de alimentación.
- No abras la cubierta para evitar riesgo de choque eléctrico.
- Evita derramar líquidos sobre tu dispositivo, no use ni almacene este equipo en lugares donde existan goteras o salpicaduras de agua. Puede causar un funcionamiento o un choque eléctrico.
- El uso de este dispositivo en condiciones diferentes a normales puede ocasionar descargas eléctricas.

Diagrama de producto



1. Indicadores LED
2. Puertos USB A
3. Tomas de corriente
4. Switch de encendido

Localización de averías

Si el regulador de voltaje con supresor de pico no funciona en lo absoluto:

- Asegúrate de que está bien conectado a la entrada de corriente de tu equipo.
- Asegúrate de que tu regulador del voltaje esté trabajando adecuadamente.

Precauciones y advertencias

- No desconectes el regulador tirando del cable.
- No conectes un cable doblado a la fuente de alimentación.
- No abras la cubierta para evitar riesgo de choque eléctrico.
- Evita derramar líquidos sobre tu dispositivo, no use ni almacene este equipo en lugares donde existan goteras o salpicaduras de agua. Puede causar un mal funcionamiento o un choque eléctrico.
- El uso de este dispositivo en condiciones diferentes a las normales puede ocasionar descargas eléctricas.

ESPECIFICACIONES

Modelo	AC-938204
Color	Negro
Peso	1.37 kg
Medida	105 x 171 x 107 mm

Entrada	
Capacidad	1200 VA/600 W
Voltaje Nominal	120 V~
Rango de Voltaje	96 V~ - 148 V~
Frecuencia	50/60 Hz (auto)
Cable de alimentación	NEMA5-15P (1 m)

Salida	
Voltaje Nominal	120 V~
Rango de Voltaje	108 V~ - 132 V~
Tomacorrientes	NEMA5-15R x 8 , AVR Plus
AVR	2 pasos (Impulsar + Estabilizar)
Protección	175 J
Sobrecarga	Manual
Protección de temperatura	Si
Protección contra sobretensión	Si
Protección contra reconexión	Si , 2 sec, 10 sec, 30 sec
Puertos de carga USB	2 puertos USB tipo A 5 Vcc 2.4 A Max



Atención a cliente:

33 3563 0505

si tienes una duda o comentario de nuestro producto visita:

www.acteck.com

f ActeckMexico | **@** Acteckmx