

POWX4207 Cargador inteligente 160W 10A 200Ah



Referencia: POWX4207
 EAN-13: 5400338094415
 Marca: Powerplus



Descripción general

El POWX4207 de Powerplus es un cargador inteligente de baterías para coche, moto, barco, cortacésped y baterías para casa móviles. Este cargador de goteo es apropiado para baterías de 12 V Gel, AGM y baterías de plomo ácido con una capacidad entre 3 y 120 Ah.

Su microcontrolador inteligente proporciona una velocidad de carga ideal y segura. Justo antes de alcanzar la máxima capacidad, el cargador cambiará a una corriente más baja, con lo cual la carga completa se alcanzará cuidadosamente.

El cargador inteligente es ideal para el mantenimiento y carga de baterías que han estado paradas durante mucho tiempo. El método de carga por pulsos previene a la batería de descargarse demasiado y por lo tanto dañándose.

Tiene una velocidad de carga ajustable y puede cargarse lento o también rápido. El segundo modo reacondiciona la salud de la batería, lo que significa que restaura la capacidad total de la batería y el nivel estándar de electrolitos. Gracias a su modo invierno, el cargador Powerplus puede usarse también a bajas temperaturas.

El display lcd muestra el modo escogido y el porcentaje de batería actual con claridad. El cargador es fácil de usar y está equipado con un largo cable de 150 cm. Es resistente al polvo y al agua, y también protegido contra cortocircuitos, sobrecargas, bajo voltaje, sobre descargas y sobre calentamiento.

Contenido de la caja

Manual incluido: Sí

Especificaciones técnicas

Tensión nominal CA min (Un): 220 V
 Tensión nominal AC máx (Un): 240 V

Frecuencia nominal (fn) máx: 50 Hz
Potencia nominal (Pn) máx: 160 W
Max. Potencia de salida: 160 W
Tensión nominal de salida (Un): 12 V
Min. temperatura de trabajo: -20 °C
Máx. temperatura de trabajo: 40 °C
Estuche: No
Agarre suave: No aplica
Longitud del cable de alimentación: 1.5 m
Cable de alimentación de goma: Sí
Indicador de potencia: Sí
Indicador de nivel de batería: No aplica
Garantía general: 36 meses

Características

Tensión nominal CA min (Un)	220 V
Tensión nominal AC máx (Un)	240 V
Frecuencia nominal (fn) máx	50 Hz
Potencia nominal (Pn) máx	160 W
Max. Potencia de salida	160 W
Tensión nominal de salida (Un)	12 V
Min. temperatura de trabajo	-20 °C
Máx. temperatura de trabajo	40 °C
Estuche	No
Agarre suave	No aplica
Longitud del cable de alimentación	1.5 m
Cable de alimentación de goma	Sí
Indicador de potencia	Sí
Indicador de nivel de batería	No aplica

Certificaciones

Garantía	36 meses
----------	----------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,06
Producto empaquetado: largo (cm)	16,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,50
Producto empaquetado: alto (cm)	30,00