

## Inversor para Automóvil Ultra Compacto PowerVerter de 375W con 2 Tomacorrientes de CA, 2 Puertos de Carga USB y Cables para Batería

NÚMERO DE MODELO: PV375USB



Cargue y/o alimente múltiples dispositivos electrónicos—incluyendo smartphones, laptops, tabletas, unidades GPS, reproductores de DVD, reproductores de MP3, equipo de campismo y equipo móvil de oficina—sobre la marcha en su auto, camión, bote o RV.

### General

El Inversor Ultracompacto para Auto PowerVerter® PV375USB proporciona 375 Watts de energía portátil para cargar y operar múltiples dispositivos en su vehículo. Convierte energía de 12V CD en energía estándar doméstica de 110V CA para operar una amplia variedad de equipos electrónicos, como smartphones, laptops, tabletas, unidades GPS, juegos, televisiones portátiles, reproductores de DVD y reproductores de MP3, así como luces de baja potencia, accesorios de campismo, cargadores de baterías para pequeñas herramientas eléctricas operadas por batería y equipos móviles de oficina. Este inversor de energía cuenta con tomacorrientes dobles NEMA 5-15R, un puerto USB de carga de 2.1A y un puerto USB de carga de 1.0A. Solo enchufe el conector de entrada de 12V CD con su conveniente cable de 91 cm [3 pies] en el tomacorriente de 12V en su vehículo y el PV375USB está listo para operar. Cables de 91 cm [3 pies] para batería con pinzas tipo caimán permiten además la conexión directa a las terminales de CD de la batería de su auto.

Para evitar que agote su batería, el PV375USB se apaga automáticamente cuando el voltaje de entrada cae a 10V. Del mismo modo, la unidad se apagará también si se pone demasiado caliente (por ejemplo, porque los dispositivos conectados excedan 375 watts). Un ventilador incorporado mantiene fresco el interior durante un uso prolongado. El durable gabinete metálico está diseñado para soportar los rigores del camino, campamentos, viajes de negocios y vacaciones familiares. No se requiere mantenimiento.

### Características

#### Alimenta y Carga Hasta 4 Dispositivos

- Convierte la alimentación de 12V CD de la batería a energía estándar de 110V CA
- Opera smartphones, laptops, tabletas, unidades GPS, juegos, televisiones portátiles, reproductores de DVD, reproductores de MP3 y otros dispositivos electrónicos
- Cuenta con 2 tomacorrientes NEMA 5-15R y puertos USB de carga de 2.1A y 1.0A
- Entrega una salida de 375 Watts (continuos); 750 Watts (Máximos)

### Fácil de Usar

### Destacado

- Cuenta con 2 tomacorrientes NEMA 5-15R y puertos USB de carga de 2.1A y 1.0A
- Convierte energía de la batería del auto en energía doméstica estándar de CA
- Se enchufa en la toma del encendedor de cigarrillos de su vehículo
- Robusto gabinete de metal diseñado para durar un largo tiempo
- Los cables para batería incluidos permiten la conexión directa a la batería del auto

### El Paquete Incluye

- PV375USB - Inversor Ultra-Compacto PowerVerter de 375W para Auto
- Cables rojo / negro para batería, 0.91 m [3 pies]
- Adaptador CLA
- Manual del Propietario

- El enchufe de CD se conecta en la toma de 12V CD del encendedor de cigarrillos de su automóvil, camión, bote o RV
- El cable flexible de 0.91 m [3 pies] permite a los dispositivos funcionar en el asiento trasero
- Los cables de 0.91 m [3 pies] para batería incluidos permiten la conexión directa a las terminales de la batería del auto

#### Construcción Premium

- Resistente gabinete metálico construido para soportar los rigores del viaje
- Ventilador incorporado que mantiene fresco el interior durante un uso prolongado
- El apagado automático por bajo voltaje evita la descarga excesiva de la batería a 10V
- No requiere mantenimiento

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332199867
ENTRADA	
Tipo de Conexión de Entrada	Conexión de enchufe de entrada para encendedor de cigarrillos de 12VCD o cables para batería
Compatibilidad de Voltaje (VCD)	12
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	3
Longitud del Cable de Alimentación (m)	0.91
SALIDA	
Compatibilidad de Frecuencia	60 Hz
Salida de Onda Sinusoidal Pura	No
Voltaje(s) Nominal(es) de Salida Soportado(s)	120V
Tomacorrientes	(2) 5-15R
Capacidad de Salida Continua (Watts)	375
Capacidad de Salida Máxima (Watts)	750
Regulación de Frecuencia de Salida	60 Hz (+/- 3 Hz)
Protección contra Sobrecargas	Fusible de 40 A
BATERÍA	
Voltaje CD del sistema (VCD)	12
CARGA	

Puertos de Carga / Amperes	(1) 1A; (1) 2.1A
<b>FÍSICAS</b>	
Material de Construcción	Metal
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.80 x 7.10 x 9.20
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	7.11 x 18.03 x 23.37
Peso de Envío (lb)	2.40
Peso de Envío (kg)	1.09
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.362 x 4.173 x 5.961
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	15/14 x 10.59 x 5.99
Peso de la Unidad (lb)	1.217
Peso de la Unidad (kg)	0.55
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 1 año