

# Inversor de corriente CC-CA para automóvil de onda sinusoidal pura de 12 V, 1000 W

EG-PWC-PS1000-01

- POTENCIA SINusoidal PURA
- Una fuente de alimentación de 230V en su automóvil
- Onda sinusoidal pura: más eficiencia que antes
- Práctico puerto USB para cargar dispositivos móviles



## Características

- Inversor de corriente para automóvil de 1000 W de enchufe único con salida de onda sinusoidal pura
- Permite conectar cualquier dispositivo electrónico alimentado por CA (máx. 1000 W), como portátiles, equipos HiFi o de vídeo, cargadores de teléfonos móviles/cámaras, herramientas eléctricas, etc.
- Protección integrada contra sobrecargas, cortocircuitos y polaridad inversa, además de un ventilador de refrigeración integrado que proporciona una fuente de alimentación estable
- LED indicador de estado y zumbador de alarma

## Embalaje

Cantidad por caja, pcs	4
Volumen caja, M3	0.05544
Peso caja, kgs	13.46
Medidas cajas individuales LxWxH:	425x140x200 mm
Medidas caja LxWxH	440x420x300 mm
Pais de origen	CN
Código de barras	8716309124065
codigo de aduanas	8504408590

## Contenido de la caja

Car power inverter  
 Ring terminal power cables  
 User manual

## Especificaciones

Input: 10-16 VDC (accumulator directly)  
 Output: 230 VAC +/-10% at 50 Hz (+/-1Hz), pure sine wave, THD < 3%, 90% efficiency  
 Power output: 1000 W continuous power (peak power 2000 W)

Internal output overcurrent protection: 5.7 A  
 USB power output: 5 V / 2.1 A  
 Recommended operating temperature: +0...+40 °C at 100% load; up to 60 °C at 50% load  
 Material: aluminum and plastic  
 Cable: 80 cm (10 sq.mm) ring terminals, 100A terminal  
 Dimensions: 310 x 150 x 70 mm

## Requisitos del sistema

Safety precautions:  
 Connect the inverter to car's accumulator directly, being careful with the polarity

## Certificados

