

Inversor de Onda PURA



Onda Pura:

Inversores de corriente de onda pura. Diseño SOFT START con rango de potencia de 1.000W (2.000 de Pico). Máxima fiabilidad de diseño para transformar la corriente de 12V/24V/48V a 220V. Protección por calentamiento, baja tensión, sobretensión, cortocircuito y sobrecarga. Apto para todo tipo de cargas reactivas/inductivas.

Modelo	PB-OP12-1000 PB-OP24-1000	
Potencia	1000W	
Potencia de Pico	2000W	
Voltaje de Entrada	DC12V	DC24V
Tipo de onda de salida	Onda Senoidal Pura	
Voltaje de salida	220-240V AC	
Frequencia de salida	50/60Hz±3	
Puerto USB	5V 500mA (opcional)	
Eficiencia	90%	
Consumo sin Carga	Menos de 0.5A	
Alarma por batería baja	DC 10.5~11.5V, 21.5~23V	
Apagado automático por nivel de batería baja	DC 9.5~10.5V, 20.5~22V	
Ventilador	2	
Base Enchufe AC	SCHUKO * 2	
Certificación	CE, RoHS, FCC	
N.W./unidas	3.5kg	
Embalaje	6pcs/cartón, Caja regalo	
Garantía	24 meses	

