

Inversor Schumacher PI-1000

Este inversor de potencia de 1000 watts tiene un ventilador incorporado de enfriamiento de alta velocidad y la protección de sobrecarga apaga la unidad si la carga continua o supera la potencia recomendada.

Con la ayuda de este inversor se puede tener en cualquier lugar de 120 volts de corriente alterna con una fuente de alimentación de CD de 12 volts.

Se trata básicamente de un convertidor de energía CD a CA, y es ideal para el funcionamiento de computadoras, teléfonos celulares, luces, herramientas eléctricas, televisión, radios y reproductores de Cd de automóviles.

Este inversor protege contra fluctuaciones de corriente perjudiciales y cuenta con una alarma de batería baja para proteger la batería fuente de alimentación.



TIPO	PI-1000
Potencia continua máxima	1000 W
Capacidad de oleada (potencia máxima)	2000 W
Sin carga de corriente	< 0.25 A
Forma de onda	Onda sinusoidal modificada
Rango de voltaje de entrada	10.5 – 15.5 V CD
Rango de voltaje de salida a 13 V	120 V ± 5% CA
Alarma de batería baja	Acústica, 10.3 V – 10.6 V CD
Desconexión por batería baja	10.5 V ± 0.5 V CD
Desconexión por carga completa de batería	15.5 V a 16 V CD
Eficiencia óptima	> 80%
Salida de corriente alterna	Dos, 120 V CA 3 puntas
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	25.4 x 22.86 x 9.53 cm
Peso	3,288.5 g