



Inversor de Onda Modificada 1500W con 4 Puertos USB 5VDC 6.8A HFM-FL-B1500 HIGH FULL MAX

Descripción

Solución práctica y eficiente para transformar corriente continua de 12V DC en corriente alterna de 220-240V AC. Con una capacidad de 1500W, es ideal para alimentar diversos dispositivos electrónicos, eléctricos y pequeños electrodomésticos, ya sea en viajes, campamentos, vehículos o situaciones de emergencia.

Además de su potencia, incluye 4 puertos USB de 5V DC con salida total de 6.8A, perfectos para cargar teléfonos, tablets, cámaras y otros accesorios electrónicos. Su sistema de protección contra sobrecarga, sobrecalentamiento y cortocircuitos asegura un uso seguro y confiable en todo momento.

CARACTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN
MARCA	High Full Max
MODELO	HFM-FL-B1500
TIPO	Inversor DC a AC de onda modificada
POTENCIA NOMINAL	1500W
VOLTAJE DE ENTRADA	12V DC
VOLTAJE DE SALIDA	220-240V AC (50/60 Hz)
PUERTOS USB	4 salidas USB de 5V DC, 6.8A total
PROTECCIONES	Sobrecarga, sobrecalentamiento y cortocircuitos
APLICACIONES	Vehículos, campamentos, emergencias, respaldo energético
DISEÑO	Compacto y portátil