



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