

INVERSOR DE CORRIENTE 12V A 230V, 600W, PARA CONVERTIR ENERGÍA Y ALIMENTAR DISPOSITIVOS ELÉCTRICOS EN VEHÍCULOS Y LUGARES SIN SUMINISTRO.



Precio: **72,64€**



- convierte energía eficientemente: [600w] de [12v] para alimentar dispositivos en vehículos. [versatilidad] en lugares sin suministro.
- inversor 12v a 230v, [600w] potencia. [ideal] para [dispositivos eléctricos] en vehículos y zonas sin suministro (convertir energía).
- [inversor 12v a 230v, 600w] para alimentar dispositivos eléctricos. su [instalación es muy sencilla], ideal para vehículos y lugares sin suministro.
- **Mando a Remote**
- [inversor 12v a 230v] de [600w], ideal para [convertir energía]. [seguridad] y [calidad] [aseguradas] (protección contra sobrecarga).
- 5. papapaya papalo tetacaciones o usos recomendados: - ideal para [vehículos] y [lugares remotos] (como camping o emergencias), alimentando dispositivos hasta 600w.

Otras características

Descripción del producto

el inversor de corriente transforma la corriente de 12v dc a 230v ac, permitiendo el uso de dispositivos de hasta 600w en lugares donde solo hay disponible corriente de baterías (como vehículos o sistemas solares aislados). este modelo es ideal para quienes necesitan energía portátil para equipos electrónicos como computadoras portátiles, pequeños electrodomésticos o herramientas eléctricas en ambientes sin acceso a la red eléctrica. su diseño robusto y compacto lo hace fácil de transportar e instalar, ofreciendo una solución eficiente y segura para convertir y utilizar la energía eléctrica. además, incluye protecciones contra sobrecarga, cortocircuito y sobrecalentamiento, asegurando un funcionamiento seguro y confiable. ideal para viajes, camping o como respaldo de energía de emergencia, el inversor es un accesorio esencial para mantener la conectividad y la funcionalidad en cualquier lugar.

[inversor de corriente 12v a 230v, 600w, para convertir energía y alimentar dispositivos eléctricos en vehículos y lugares sin suministro.](#)