

Descripción

Inversor DC/AC que incluye circuito de vigilancia automático y seguro que protege el inversor y su batería.



Características técnicas

Especificaciones generales	
Forma de onda	Sinusoidal modificada
Tensión de salida	230 Vca
Frecuencia de salida	50Hz
Potencia máxima	300W
Rango voltaje de entrada	10-15Vdc
Alarma batería baja	10 Vdc
Paro per tensión de batería baja	9Vdc
Paro por tensión de batería alta	15Vdc
Consumo en vacío	< 0.45 Adc
Protección cortocircuito	Corta automáticamente la tensión de salida
Pico de potencia	600W
Salida USB	5 Vdc 500 mA
Certificaciones	CE, EN61000-6-3 / EN 55022 / EN 60950 / e8
Dimensiones	165x116x65mm
Peso	0.55Kg

Accesorios

- Cable de conexión con pinzas para batería
- Cables de conexión para mechero de coche. Atención consumo máximo 150W