

Inversor Onda Modificada 12V 1500W (Gama Premium)

▪ **Informação Técnica**

A Gama de Conversores Premium incorpora um sistema eletrónico inovador e sofisticado que implica um funcionamento energético de acordo com as entidades reguladoras da UE.

Contém 2 schukos e pinças de alimentação.

Todos os Conversores DCU de onda modificada contêm a função SOFT-START.

Contém 4 funções de proteção que mantêm o aparelho preservado do equipamento elétrico e circuito do automóvel ou dispositivo:

- Proteção contra a baixa voltagem
- Proteção contra sobrecargas
- Proteção contra altas temperaturas
- Proteção contra curto-circuitos de saída

Potência contínua: 1500W

Potência de pico: 3000W

Dimensões (mm): 361x137x77

Peso neto: 2,3 kg.

Características Técnicas	
Tensão Nominal da Bateria	12V
Potência de Saída	1500W
Potência de Pico (sobrecarga máxima)	3000W/1seg.
Tensão de Saída	220V (±10%) a 50Hz (±3Hz)
Eficiência	> 88%
Gama de Funcionamento Tensão de Entrada	10,5-15V
Controlo de Corte – Bateria Baixa	10 V (±0,5V)
Controlo de Corte por Sobretensão	15,5V (±0,5V)
Consumo em Vazio (sem carga)	<1,6A
Capacidade Bateria Recomendada	2x90 A/h (440A/h)
Autonomia	173 minutos (50% carga)
Secção de Cabo Recomendada	2x18mm ² (0,7m)
Proteção Inversão Polaridade	Sim (Por Fusível)
Proteção Sobrecarga	Sim
Protetor Térmico	Sim (5 -35°C)