

Inversor

Onda Senoidal 2000W

12VDC/127V PW21-2



ESPECIFICAÇÕES

NOME DO PRODUTO	Inversor de Onda Senoidal
MODELO	PW21-2
POTÊNCIA	2000W
SAÍDAS	127VAC
TENSÃO DE ENTRADA	10.5 - 15.0 VDC
TENSÃO DE SAÍDA	117-133 VAC

Porta USB Saída 5V/2A
Switch Liga e desliga
02 Tomadas Padrão Brasileiro
02 Ventoinhas Para Resfriamento
Indicador de LED de Funcionamento
Case em Alumínio
Frequência: 60±2Hz
Temperatura ideal de operação: 0°C - 40 °C
Eficiência: Max 85%
Dimensões: 192 x 110 x 68mm (Comprimento x Largura x Altura)

ITENS INCLUSOS

01 Inversor 2000W Onda Senoidal Série PW
02 Par de cabos com terminais
01 Manual de Instruções