



Inversor De Voltaje De Onda Pura 600W 12V OP-HT600P-12V OPALUX

Descripción

Ofrece una potencia nominal de 600W y una potencia de sobretensión de 1200W, manteniendo una frecuencia de salida de 50/60Hz.

Su sistema de conversión eficiente garantiza un suministro eléctrico confiable, con certificaciones CE y RoHS que avalan su calidad y seguridad. La forma de onda senoidal pura asegura compatibilidad total con equipos electrónicos, motores pequeños y dispositivos de precisión, reduciendo interferencias y ruido eléctrico.

CARACTERÍSTICA

Detalle

MARCA

Opalux

MODELO

OP-HT600P-12V

TIPO

Inversor de onda senoidal pura DC/AC

MATERIAL

Aluminio

VOLTAJE DE ENTRADA

12V DC

VOLTAJE DE SALIDA

220V AC

POTENCIA NOMINAL

600W

POTENCIA DE SOBRETENSIÓN

1200W

FRECUENCIA DE SALIDA

50/60Hz

PUERTO USB

5V DC

INDICADORES LED

Verde / Rojo

CERTIFICACIONES

CE / RoHS

MEDIDAS

15 × 10.5 × 5.5 cm

CARACTERÍSTICA

Detalle

FORMA DE ONDA

Senoidal pura

VENTAJAS

Silencioso, compacto, sin contaminación, alta compatibilidad

APLICACIONES

Energía solar, automóviles, camping, equipos electrónicos sensibles

RECOMENDADAS

WESTOR.PE