



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 x 10.5 x 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