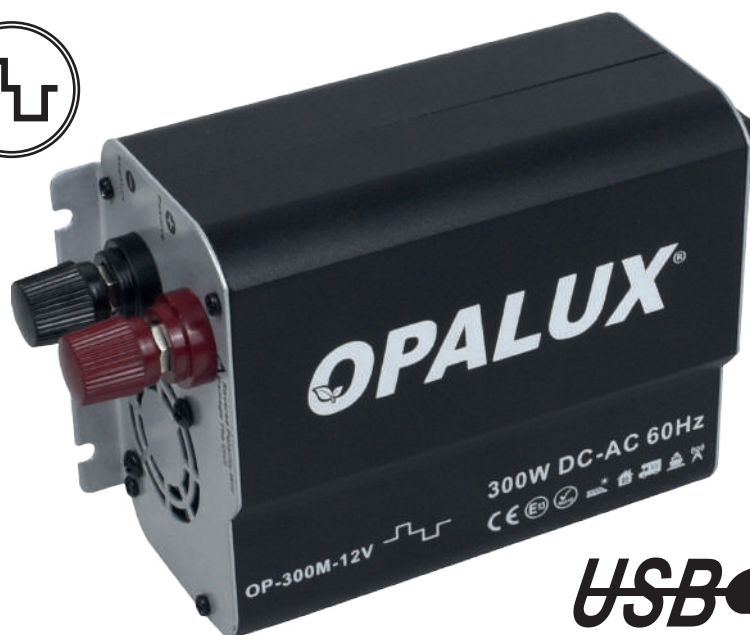
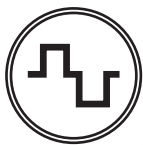


INVERSOR DE CORRIENTE DC - AC

ONDA SENOIDAL MODIFICADA



USB

OPALUX®

INVERSOR

OP-300M-12V

300W
600W SURGE

12VDC | 220VAC | 5VDC
ENTRADA | SALIDA | SALIDA USB

Información Técnica

Marca: Opalux

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material: Aluminio
Voltaje de entrada: 12V DC
Voltaje de salida: 220V AC
Potencia nominal: 300W
Potencia de sobretensión: 600W
USB: 5V DC
LED: verde/ rojo
Medidas: 120*105*55mm
Forma de onda: Onda senoidal modificada
Tipo: Inversores DC/AC
Frecuencia de salida: 50/60Hz
Certificado: CE - ROHS
Tamaño: Inteligente, ligero y compatible,
menos ruido y sin contaminación.

