



## Inversor 12VDC/220VAC 1000W OP-IVK1000D OPALUX

### Descripción

#### ESPECIFICACIONES

MODELO	OP-IVK1000D
MARCA	Opalux
TIPO	Inversor de voltaje
VOLTAJE DE ENTRADA	12 V DC
VOLTAJE DE FUNCIONAMIENTO	9.5 – 15.5 V DC
VOLTAJE DE SALIDA	220 V AC
FRECUENCIA DE SALIDA	50 – 60 Hz
VOLTAJE DE SALIDA USB	5 VDC 1000mA
TIPO DE ONDA	Senoidal modificado
POTENCIA	1000 Watts
POTENCIA PICO	2000 Watts
PROTECCIÓN	Protección de polaridad inversa Protección de alto y bajo voltaje de entrada protección contra corto circuito Protección contra sobre calentamiento Protección contra sobrecarga
MEDIDAS DEL EMPAQUE	Largo: 24,0 cm Ancho: 7,0 cm Alto: 15,0 cm
PESO	900 gr