



# INV48150SW

INVERSOR 48 Vcc a 220 Vca

## ENTRADAS

48 Vcc  $\pm$  20 %

## SALIDA

Tensión: 220 Vca RMS  
Onda cuadrada no regulada  
Potencia nominal: 150 W  
Frecuencia: 50 Hz  $\pm$  2%

## SEÑALIZACION

Foco indicador de tensión de salida

## PROTECCIONES

Fusible a la salida de 220 Vca  
Protección contra inversión de alimentación

## CONEXIONES

Entrada y tierra: bornera en el frente  
Salida: toma Schuko

## MONTAJE

Vertical sobre pared

## CONDICIONES AMBIENTALES

Temperatura: 40 °C  
Humedad relativa 95%

## FUNCION

Generar tensión alterna a partir de tensión continua.

## DESCRIPCION

Inversor electrónico de baja potencia con pushpull controlado por oscilador a 50 Hz.

Transformador de salida con aislación galvánica.

## APLICACIONES

Alimentación de equipos electrónicos en centrales telefónicas.

