



## ■ ECTI-100

### EQUIPO CONVERTIDOR TENSION / INTENSIDAD RELACION 1:1



- Instrumento de laboratorio de alta precisión para aplicaciones específicas en la calibración de Relés de Intensidad.
- Entrada de consigna de 0 a 100Vca /Salida 0 a 100Aca
- Potencia nominal de 300VA.

#### **Características:**

Alimentación: 220 Vca. 50Hz  $\pm 10\%$

Entrada consigna: 0  $\div$  100 V ac. 50Hz

Salida : 0  $\div$  100 A ac. 50Hz

Amperímetro: LCD , 3½ dígitos 12,5mm ,  
0,05% linealidad  $\pm 1$  contaje

Rango: 25A – 12V (300VA)  
50A – 6V (300VA)  
100A Potencia nominal 300VA

Temperatura trabajo: 0 a 50 °C

Dimensiones: 488x338x318mm

Peso: 30Kg aprox.

#### **Funciones:**

\* El funcionamiento del equipo es totalmente automático (regulación electrónica) ofreciendo una Salida en Amperios en relación 1: 1 respecto la Tensión de Entrada.

#### **Protecciones:**

-TERMICO

Actúa por sobrecorriente en la entrada

- SOBRETENPERATURA

Inhibición de salida automática por sobretemperatura

-ENTRADA FUERA DE RANGO

Entrada fuera de especificaciones

-SALIDA FUERA DE RANGO

Saida fuera de especificaciones

Indicaciones mediante LED y reposición a través de RESET al volver a la normalidad