

*Lea y conserve este documento para futuras consultas.*

## Fuente de Alimentación 12V 5A (60W)

### CARACTERÍSTICAS:

- \* Tensión de entrada por regleta de 110-230V con toma de tierra.
- \* Salida por regleta de 12V 5A (60W)
- \* Protección en la salida contra cortocircuito y por sobre corriente
- \* Dispone de 2 salidas (5A(máx.) distribuidos entre las 2 salidas)

### INSTRUCCIONES DE USO:

Antes de conectar la Fuente a la red eléctrica de 110-230V proceda como sigue:

- 1º Conecte los bornes de corriente y la toma de tierra
- 2º Determine la polaridad de su equipo
- 3º Compruebe que la tensión requerida es de 12V y que el consumo no supera los 5A (60W)

### ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD:

- \* No abra ni manipule la Fuente. **El Precinto de seguridad roto o manipulado invalidará la garantía**
- \* Asegúrese de que su equipo funciona a 12V
- \* No exceda la corriente máxima indicada
- \* Mantenga la Fuente en lugares secos y bien ventilados.



Este equipo ha sido fabricado cumpliendo las normas de acuerdo con los actuales requisitos, según la Directiva 2004/108/CE.