

*Lea y conserve este documento para futuras consultas.*

## **ALIMENTADOR ELECTRÓNICO ESTABILIZADO AC/DC 19V 2000mA**

### **INSTRUCCIONES DE USO :**

Antes de conectar el alimentador a la red de 230V AC, proceda como sigue:

- Compruebe que la polaridad del equipo a conectar es positiva ( - —( ? — + ). (Suele estar indicada en la entrada del equipo o en su manual de usuario).
- Inserte el conector del alimentador en la entrada del equipo.
- Compruebe que la tensión del equipo es de 19V.

### **CARACTERISTICAS:**

Entrada: 100-230V AC 50Hz

Salida: 19V DC 2000mA (2A) estabilizada, jack alimentación 5.5x2.5mm positivo al centro.

### **MUY IMPORTANTE:**

- No use este alimentador con equipos que requieran un consumo superior a **2000mA**.
- Mantenga el alimentador en lugares secos y bien ventilados para su correcto rendimiento.

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

Principio: *Fuente de alimentación conmutada*

Entrada: 100-230V AC 50Hz

Salida: 19V DC  $\pm$  5% 2A

Rizado: 150mVpp máx.

Protección contra cortocircuito Jack de alimentación : 5.5x2.5mm



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