

Lea y conserve este documento para futuras consultas.

ALIMENTADOR ELECTRÓNICO ESTABILIZADO AC/DC 12V-3000mA

INSTRUCCIONES DE USO:

Antes de conectar el alimentador a la red eléctrica de 220V AC, proceda como sigue:

? Compruebe que la polaridad del equipo a conectar es POSITIVA

ALCENTRO

(- — (? — +). (Suele estar indicada en la entrada del equipo o en su manual de usuario).

- Inserte el conector del alimentador en la entrada del equipo.

IMPORTANTE:

- No use este alimentador electrónico con equipos que requieran un consumo superior al especificado (**3000mA = 3A**).

- 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: 12V DC \pm 5% 3000mA (27VA máx) Rizado: 150mVpp máx.

Protección contra cortocircuito

Jack de alimentación: 5.5x 2.1mm con positivo en el centro.



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