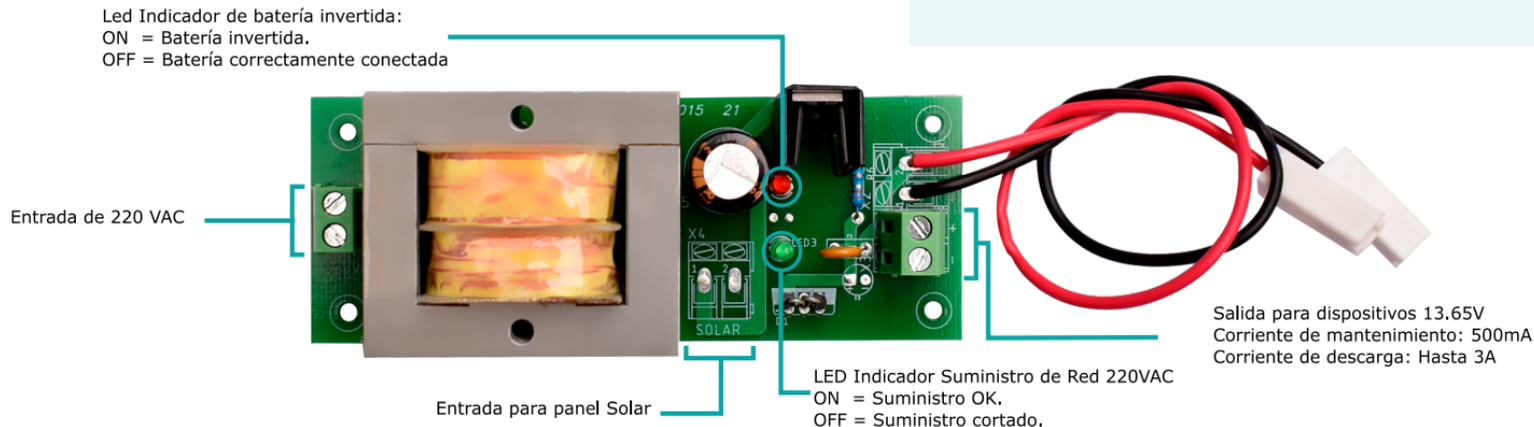


# Fuente cargador de batería PS12V500

La placa PS12V500 es un cargador de batería con protección contra inversión de polaridad e indicador de tensión 220VAC.

Ideal para:

- Fuente UPS de Cámaras WiFi
- Fuente auxiliar para barreras infrarrojas y sensores.
- Fuente de Luces de emergencia LED customizadas.



## Especificaciones Técnicas:

- Dimensiones: 108x40x45mm
- Alimentación: 220Vac
- Apta para conexión de panel Solar 12V / 15W
- Corriente de descarga Máxima: 3A

- Tensión de carga flotante: 13.45 a 13.95 VDC
- Protección por inversión de polaridad de batería.
- Led indicador de Presencia de Energía de Red.
- Led indicador de conexión incorrecta de batería.
- Apta baterías ácido-plomo: 12V (1.3Ah hasta 7Ah)