

MiniUPS

12V1.5A



DESCRIPCIÓN

El MiniUPS 12V 1.5A es un sistema de alimentación ininterrumpida compacto diseñado para mantener el funcionamiento de dispositivos electrónicos ante cortes de energía, proporcionando respaldo temporal mediante batería interna recargable.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Proporciona energía de respaldo para equipos de bajo consumo.
- ✓ Diseño compacto y fácil de instalar.
- ✓ Indicadores LED que muestran el estado de carga.
- ✓ Protección básica para continuidad de operación.
- ✓ Ideal para dispositivos que trabajan con bajo voltaje DC.

ESPECIFICACIONES

Entrada	DC 12V - 1.5A
Salida	DC 7V ~ 8.4V - 1A
Tiempo de carga	≥ 3 horas
Tiempo de descarga	4 horas
Indicador LED	Rojo (cargando) / Verde (cargado)

** Las características pueden variar por disposición del fabricante.*

MiniUPS-12V1

