

LANTEK Fuente de poder de pared, metal 9CH DC12V 10A



Marca: LANTEK

Código del producto: 1890, LTK-PS1009CH

Disponibilidad: In Stock

Peso: 0.00kg

Dimensiones: 0.00cm x 0.00cm x 0.00cm

Short Description

- Voltaje de entrada: AC 100-240V
- Frecuencia de voltaje de entrada: 50 / 60Hz
- Voltaje de salida: DC 12V +/- 5%
- Corriente de salida total: 10A
- Salidas Totales ? 9
- Tipo de fusible: PTC (reajutable)
- Clasificación del fusible: 2A

•

Descripción

- Voltaje de entrada: AC 100-240V
- Frecuencia de voltaje de entrada: 50 / 60Hz
- Voltaje de salida: DC 12V +/- 5%
- Corriente de salida total: 10A
- Salidas Totales ? 9
- Tipo de fusible: PTC (reajutable)
- Clasificación del fusible: 2A

- Protección general: cada salida tiene un fusible PTC independiente y un indicador LED, cuando ocurre un problema, solo afecta a la salida independiente, otras salidas siguen funcionando.

Protección contra cortocircuito del circuito: cuando se produce una condición corta, el fusible PTC independiente abrirá el circuito; cuando se elimine la condición, el fusible PTC se cerrará automáticamente.

Protección de alto voltaje: cuando ocurre un alto voltaje, la protección contra sobrecargas será golpeada para proteger el dispositivo conectado.

Protección contra sobrecorriente: cuando ocurre una sobrecorriente, la fuente de alimentación cambiará automáticamente al estado de autoprotección, cuando se elimine la condición, y luego volverá a la normalidad.

Aplicación: Cámara CCTV, PTZ, iluminador IR, procesador de video, control de acceso, etc.