

DH-PFM320-010US

Adaptador de corriente de 12 VCC 1A



- Amplio rango de voltaje de entrada de 100Vac-240Vac, cumple con los requisitos en diferentes partes para la fluctuación de la red eléctrica.
- Fácil instalación.
- V nivel de eficiencia energética
- Sobre corriente, sobre voltaje y otras protecciones múltiples
- Nivel V-0 de resistencia a la llama de la carcasa.

Resumen del sistema

DH-PFM320-010 es un adaptador de corriente de salida de 12 VDC 1A, con eficiencia energética V, sobre corriente, sobre voltaje y otras protecciones múltiples, fuego V-0, asequible, seguro y confiable, fácil de instalar, adecuado para varias cámaras CCTV y escenarios de seguridad.

Especificación técnica

Especificación eléctrica

Rango de voltaje de entrada	100Vac-240Vac(máx. 90Vac-264Vac)
Eficiencia	≥77,76%
Tensión de salida	CC12V
Corriente nominal de salida	1A
Potencia de salida	12W
Sin potencia de carga	≤0.3W
Consumo	

Protección/Medioambiente

Protegido contra sobretensiones	Línea a tierra: ±4KV Línea a línea: ±2KV
EDS	Descarga de contacto: ±4KV Descarga de aire: ±8KV
función protectora	Protección contra sobretensión, protección contra sobrecorriente, protección contra cortocircuitos, protección de entrada
Temperatura de trabajo	0 °C ~ +40 °C (32 °F ~ +104 °F)
Humedad de trabajo	10%~90%(RH)

Temperatura de almacenamiento	- 40 °C ~ + 80 °C (- 40 °F ~ + 176 °F)
AlmacenamientoHumedad	5%~95%(RH)

Propiedades físicas

Instalación	Montaje en pared
Peso neto	0,074 kg (0,16 libras)
Peso bruto	0,089 kg (0,19 libras)
Dimensión	60,6 mm × 29,0 mm × 40,0 mm (2,39" × 1,14" × 1,57") (largo × ancho × alto)
Dimensión del paquete	85,0 mm × 83,0 mm × 32,0 mm (3,35" × 3,27" × 1,26") (Largo × Ancho × Alto)
Color	Negro
Enchufe de entrada	Enchufe norteamericano de 2 pines
Longitud del cable de salida	1500mm
Enchufe de salida	Φ5,5 mm × Φ2,1 mm × 10 mm (Φ0,22" × Φ0,08" × 0,39")

Estándares de seguridad

Certificación	FCC
---------------	-----

Información sobre pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Fuerza	DH-PFM320-010US	Adaptador de corriente de 12 VCC 1A (estándar norteamericano)

Dimensiones (mm [pulgadas])

