

DH-PFM344D-8CH-US

Fuente de alimentación conmutada



- Tiene salidas a través de 8 canales y puede suministrar a múltiples dispositivos al mismo tiempo.
- El voltaje de salida se puede ajustar a 3 niveles, lo que lo hace fácilmente adaptable a varios tipos de dispositivos.
- Fácil de instalar, el dispositivo admite montaje en pared.
- Diseñado con protección contra sobrecorriente, sobretensión y cortocircuitos.
- Protección contra sobretensiones: modo común: ± 4 kV, modo diferenciado: ± 2 kV. A prueba de fuego V-0.
- Certificación FCC.
- Nivel de eficiencia: VI

Descripción general de la serie

La fuente de alimentación conmutada Dahua cumple con los requisitos de certificación nacionales y regionales. Ofrece un rendimiento excepcional, un consumo eléctrico fiable y es eficiente, estable y respetuosa con el medio ambiente. Esta fuente de alimentación cuenta con protección contra sobrecargas y sobretensiones, y es ampliamente utilizada en el sector de la seguridad.

Especificación técnica

Función

Voltaje de entrada	100 VCA-240 VCA
Voltaje de salida	Normal: 12 VCC Largo: 13,5 VCC Ex-Long: 15 VCC
Corriente de salida nominal	Normal: 5 A Largo: 4,5 A Ex-Long: 4 A
Potencia nominal	Potencia de salida: 12 W (para un canal) Potencia total: 60 W
Consumo de energía en reposo	$\leq 0,21$ W
Eficiencia	$\geq 88\%$

Puerto

Puerto de entrada	Asiento hembra de 2 núcleos C8, con cable estándar norteamericano
Enchufe de salida	Terminal de salida de 8 canales

Protección

Tipos de protección	Protección contra sobrecorriente, protección contra cortocircuitos y protección contra sobretensión.
Grado de protección contra sobretensiones	Modo común: ± 4 kV Modo diferenciado: ± 2 kV

Protección estática	Descarga de aire: ± 8 kV Descarga de contacto: ± 6 kV
---------------------	--

Estructura

Instalación	Montaje en pared
Dimensiones del producto	140,1 mm \times 94,5 mm \times 34,2 mm (5,52" \times 3,72" \times 1,35") (largo \times ancho \times alto)
Apariencia Color	Gris
Peso neto	0,27 kg (0,60 libras)
Peso bruto	0,35 kg (0,77 libras)
Dimensiones del embalaje	143 mm \times 41 mm \times 144 mm (5,63" \times 1,61" \times 5,67") (largo \times ancho \times alto)
Longitud del cable de entrada	1000 mm (39,37")

Ambiente

Temperatura de funcionamiento	0 °C a +40 °C (+32 °F a +104 °F)
Humedad de funcionamiento	10%-90% (HR)
Temperatura de almacenamiento	-40 °C a +80 °C (-40 °F a +176 °F)
Humedad de almacenamiento	5%-95% (HR)

Certificaciones

Certificaciones	Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)
-----------------	--

Información para pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Fuente de alimentación conmutada	DH-PFM344D-8CH-US	Fuente de alimentación conmutada

Dimensiones (mm[pulgadas])

mm [inch]

