



Switch Dahua Technology PoE DH-PFS3010-8ET-65, Fast Ethernet (10/100), Energía sobre Ethernet (PoE)

Dahua Technology PoE DH-PFS3010-8ET-65, Fast Ethernet (10/100), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: DH-PFS3010-8ET-65

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Capacidad de conmutación: **2 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **10**

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Fast Ethernet (10/100)**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology PoE DH-PFS3010-8ET-65. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 10. Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas, Capacidad de conmutación: 2 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Energía sobre Ethernet (PoE)

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 10
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100)
Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre): 10
Red
Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 2 Gbit/s
Rango de reenvío: 1.49 Mpps
Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas
Diseño
Color del producto: Negro
Indicadores LED: Si
Control de energía

Fuente de energía: Corriente alterna
Fuente de alimentación incluida: Si
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Consumo de energía (máx.): 65 W
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): 8
Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): 30 W
Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 65 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 55 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: 10 - 90 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 242.5 mm
Profundidad: 122.9 mm
Altura: 35 mm
Peso: 760 g
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 303 mm
Largo del paquete: 262 mm
Alto del paquete: 72 mm
Peso del paquete: 1.3 kg
Certificados
Certificación: CE: EN60950 FCC

Link: <https://mcashop.mx/producto/516817/switch-dahua-technology-poe-dh-pfs3010-8et-65-fast-ethernet-10100-energia-sobre-ethernet-poe>