



Dahua Technology PoE DH-PFS3211-8GT-120 dispositivo de redes No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Dahua Technology PoE DH-PFS3211-8GT-120, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje de pared

SKU: DH-PFS3211-8GT-120

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **9**

Capacidad de conmutación: **33 Gbit/s**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology PoE DH-PFS3211-8GT-120. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 9. Capacidad de conmutación: 33 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3u,.... Voltaje de entrada DC: 48 - 57 V. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: No administrado
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 9
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 9
Cantidad de ranuras del módulo SFP: 2
Red
Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Soporte de control de flujo: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Fibra óptica
Distancia de transmisión (máx.): 0.25 kilometros
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 33 Gbit/s
Rango de reenvío: 16.37 Mpps
Memoria intermedia de paquetes: 1.75 MB
Diseño

Color del producto: Negro
Indicadores LED: Si
Montaje de pared: Si
Control de energía
Fuente de energía: DC/PoE
Voltaje de entrada DC: 48 - 57 V
Consumo de energía (máx.): 120 W
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): 8
Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 120 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 65 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%
Peso y dimensiones
Ancho: 150 mm
Profundidad: 110 mm
Altura: 42 mm
Peso: 670 g

Link: <https://mcashop.mx/producto/535732/dahua-technology-poe-dh-pfs3211-8gt-120-dispositivo-de-redes-no-administrado-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-negro>