

d



## 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**

Soporte 10G: **No**

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**

Fuente de energía: **DC/PoE**

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

Tipo de interruptor: **No administrado**

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

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Gigabit Ethernet (10/100/1000)**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

## Aspectos destacados

## 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>