



Dahua Technology PoE PFS3016-16GT-190 dispositivo de redes No administrado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Negro

Dahua Technology PoE PFS3016-16GT-190, No administrado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), 1U

SKU: PFS3016-16GT-190

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Soporte 10G: **No**

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

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Capacidad de conmutación: **32 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Tipo de interruptor: **No administrado**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **16**

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

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology PoE PFS3016-16GT-190. Tipo de interruptor: No administrado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 16. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 32 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Energía sobre Ethernet (PoE). Factor de forma: 1U

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: No administrado
Capa del interruptor: L2
Calidad de servicio (QoS) soporte: No
Administración basada en web: No
Gestionado por la nube: No
Clasificación del tráfico: No
Conformación de tráfico: No
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 16
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Red
Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Soporte 10G: No

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **32 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Memoria intermedia de paquetes: **4.1 MB**

Diseño

Factor de forma: **1U**

Color del producto: **Negro**

Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **190 W**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 55 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **285 mm**

Profundidad: **104.6 mm**

Altura: **28 mm**

Link: <https://mcashop.mx/producto/602752/dahua-technology-poe-pfs3016-16gt-190-dispositivo-de-redes-no-administrado-l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-1u-negro>