



## 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

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

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

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