
PFS3210-8ET2GF-96 - Switch PoE 2.0 8 puertos 10/100 + 2 Combo Gigabit RJ45/SFP Uplink 96W 802.3at Layer2



Precio: 188.3679€

SKU: PFS3210-8ET2GF-96

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/networking/switch-8-puertos/pfs3210-8et2gf-96/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Switch 8 Puertos, ? NETWORKING

Etiquetas: dahua

Puertos PoE de 100 Mbps y puertos uplink gigabit. El puerto rojo cumple con el estándar IEEE 802.3bt. La fuente de alimentación admite hasta 90 W. El perro guardián PoE supervisa el estado de los terminales en tiempo real. Admite fuente de alimentación de larga distancia de 250 m. Admite la política de administración de energía. PoE de 8 pines ofrece una mejor compatibilidad y reduce la pérdida de cables. La carcasa totalmente metálica duradera proporciona una excelente disipación del calor.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Hardware

Puerto de transmisión de datos Puerto 1–8: 8 × RJ-45 10/100 Mbps (PoE)

Puerto 9: 1 × RJ-45 10/100/1000 Mbps (enlace ascendente)

Fuente de alimentación 48 V - 57 V CC

Temperatura de funcionamiento -10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)

Humedad de funcionamiento 5% - 95% (HR)

Temperatura de almacenamiento -20 °C a +70 °C (-4 °F a +158 °F)

Humedad de almacenamiento 5% - 95% (HR)

El consumo de energía Ralentí: 3 W

Carga completa: 96 W

Actuación

Capacidad 3,6 Gbps

Tasa de reenvío de paquetes 2.678Mbps

Memoria de búfer de paquetes 1 Mbit

Tamaño de la tabla MAC	2k
Estándar de comunicación PoE	IEEE802.3/IEEE802.3u/IEEE 802.3ab/IEEE802.3x
Estándar PoE	IEEE802.3af/ IEEE802.3at/ Hi-PoE/ IEEE802.3bt
Potencia PoE	96W
Gestión del consumo de energía	Sí
Asignación de pines PoE	1, 2, 4, 5 (V+), 3, 6, 7, 8 (V-)
PoE de larga distancia General	Transmisión PoE de larga distancia de 250 m
Protección estática a prueba de truenos	Descarga de aire: 8 kV Descarga de contacto: 6 kV Modo común: 4kV Modo diferencial: 2kV
Peso neto	0,47 kg (1,03 libras)
Peso bruto	1,32 kg (2,91 libras)
Dimensiones del producto	190 mm x 100 mm x 30 mm (7,48" x 3,94" x 1,18")