

PFS4206-4P-96 - Switch Rango Temp Extendida PoE 3 puertos 10/100 + 1 puerto Gigabit + 2SFP 96W 802.3at Manejable Layer 2



Precio: 181.875€

SKU: PFS4206-4P-96

[Link: https://mundicam.atic.blue/productos/networking/switch-4-puertos/pfs4206-4p-96/](https://mundicam.atic.blue/productos/networking/switch-4-puertos/pfs4206-4p-96/)

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Switch 4 Puertos, ? NETWORKING

Etiquetas: dahua

Switch PoE capa 2, de 4 puertos. Diseño industrial. Soporta estándar IEEE802.3af, IEEE802.3at y Hi-PoE estándar indistintamente. 2 puertos 1000 Base-X(SFP). 1 puerto 10/100/1000 Base-T(Hi-PoE, PoE+, PoE). 3 puertos 10/100 Base-T(PoE+, PoE). Consumo de energía PoE 96W. Temperatura de trabajo: -30°C ~ 65°C. Dimensiones y peso: 150x100x30mm / 0.48Kg.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	DH-PFS4206-4P-96
Puerto Ethernet	2*1000 Base-X (SFP)
	1*10/100/1000 Base-T (PoE alto/PoE+/PoE)
Consumo de energía PoE	3*10/100 Base-T (PoE+/PoE) Puerto1, 2, 3 ?30W Puerto4?60W
Protocolo PoE	Total?96W
Capacidad de conmutación	PoE (802.3af), PoE+ (802.3at), PoE alto
Tasa de reenvío de paquetes	6,8 Gbps
Memoria de búfer de paquetes	4.91Mpps
Aplicación Humedad	1 MB
Fuerza	10%~90%
Protección contra rayos	CC48~57V
	Modo común 4KV

Temperatura de trabajo	Modo diferencial 2KV -30°C~65°C
Peso	480g
Dimensión (ancho x profundidad x alto)	150 mm x 100 mm x 30 mm

Características del servicio

Sistema	Nombre de usuario / contraseña: admin/(vacío) Dirección IP: 192.168.1.110/24
Presupuesto PoE	96W
Tamaño de la tabla MAC	8K
VLAN	VLAN estándar 802.1Q
Duplicación de puertos	Admite duplicación de puertos de muchos a uno
Control de flujo	Admite semidúplex basado en el control de tipo de contrapresión Admite dúplex completo basado en el marco de PAUSA
Administración de redes	WEB, SNMP V1/V2C
Red de anillo	Soporte de árbol de expansión, STP/RSTP Detección de bucle de soporte
Gestión PoE	Admite consumo de energía PoE, encendido/apagado de PoE de la configuración de IPC, apagado cuando se excede el valor de sobrecarga de energía