

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



SKU: PFS4206-4P-96

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/switch-gestionable/gestionable-1-5-puertos/pfs4206-4p-96/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 2338

**Categorías:** NETWORKING, Switch Gestionable, Gestionable 1-5 Puertos

**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                              |
|                              | Total?96W                                |
| Protocolo PoE                | PoE (802.3af), PoE+ (802.3at), PoE alto  |
| Capacidad de conmutación     | 6,8 Gbps                                 |
| Tasa de reenvío de paquetes  | 4.91Mpps                                 |
| Memoria de búfer de paquetes | 1 MB                                     |
| Aplicación Humedad           | 10%~90%                                  |
| Fuerza                       | CC48~57V                                 |
| Protección contra rayos      | Modo común 4KV                           |

|  |  |
|--|--|
| Temperatura de trabajo                 | Modo diferencial 2KV<br>-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)<br>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<br>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<br>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 |