

---

## HS4412-8ET-120 - Switch Hardened PoE 8 puertos 10/100 +4SFP Gigabit 120W Manejable Layer2



**Precio: 242.5003€**

SKU: HS4412-8ET-120

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/networking/switch-8-puertos/hs4412-8et-120/>

### PRODUCT INFORMATION

**Switch POE / Consumo: 1574**

**Categorías: Switch 8 Puertos, ? NETWORKING**

**Etiquetas: dahua**

Switch Industrial Gestionable (L2) Dahua8 puertos PoE 100Mbps4 puertos uplink SFP GigabitLos puertos PoE 1 y 2 admiten 90WEntrega PoE total de 120WTransmisión PoE de larga distancia de 250 m (10 Mbps)Gestión en la nube mediante plataforma DolyinkAdmite STP/RSTP/ERPSSLightning-proof 4KV48V~57V CCRail DIN

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

8 puertos PoE RJ45 10/100 Mbps

4 puertos uplink ópticos SFP 1000 Mbps

Admite STP, RSTP y ERPS

Consumo PoE: ?90W puertos 1 a 2 (marcados en rojo), ?30W puertos 3 a 8, ?120W en total

Estándares PoE:

IEEE802.3af (PoE)

IEEE802.3at (PoE+)

IEEE802.3bt (Hi-PoE)

Estándares de red:

---

IEEE802.3

IEEE802.3u

IEEE802.3x

IEEE802.3ab

IEEE802.3az

Transmisión PoE de larga distancia de 250 metros (10 Mbps)

Capacidad de conmutación de 9,6 Gbps

Tasa de transferencia de paquetes de 7,1424Mpps

Memoria de bufer de paquetes: 4,1MB

Direcciones MAC: 8K

Control de flujo: Full-Duplex basado en IEEE802.3X

Agregación de enlaces

Admite multidifusión IGMP *Snooping*

Admite cliente DHCP

Seguridad: IEEE802.1x

Gestión en la nube mediante plataforma Dolyнк

Alimentación: 48V~57V CC (módulo de alimentación no incluido)

Consumo máximo: 76W (reposo), 120W (carga completa)

Temperatura de almacenamiento de -40°C ~ +75°C

Humedad de almacenamiento del 5%~95% (sin condensación)

Temperatura de funcionamiento extendida: -30°C ~ +65°C

Humedad de funcionamiento del 10%~95% (sin condensación)

Lightning-proof 4KV (común), 2KV (diferencial)

Dimensiones: 152,9 (An) x 42 (Al) x 110,4 mm

Admite montaje en rail DIN