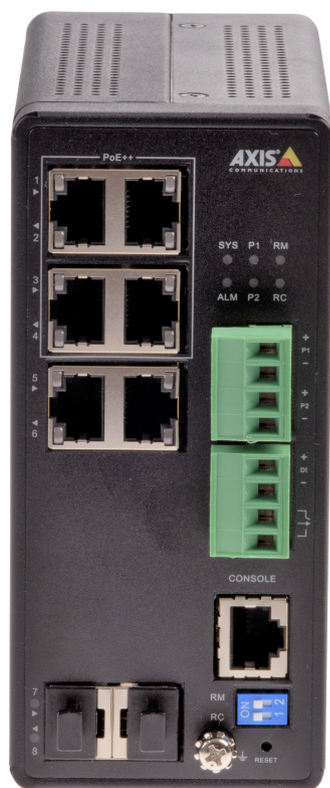


AXIS T8504-R Industrial PoE Switch

Switch PoE++ industrial, gestionable

El AXIS T8504-R Industrial PoE Switch es un switch Gigabit gestionable de 4 puertos industrial PoE++. Además, el switch dispone de dos conectores RJ45 y dos puertos de datos SFP que permiten la conexión de dispositivos adicionales. Este switch utiliza la misma interfaz de administrador intuitiva que la serie AXIS T85 PoE Network Switch. El switch reforzado resulta perfecto para entornos complicados si se monta dentro de un armario de vigilancia. Se ha diseñado para soportar golpes, vibraciones y temperaturas de entre -40 °C y 75 °C, lo que convierte este dispositivo en la opción perfecta para instalaciones muy exigentes, como a lo largo de autopistas y túneles.

- > 60 W por puerto, 240 W de potencia disponible
- > Cumple con las clasificaciones de High PoE 60 W
- > Alta disponibilidad con Rapid Ring
- > Redundancia de potencia de CC dual
- > Cumple con NEMA TS-2



AXIS T8504-R Industrial PoE Switch

Red		Protector contra sobretensiones
Seguridad	Protección por contraseña Cifrado HTTPS VLAN	6 kV en todos los puertos de red
Protocolos compatibles	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, SMTP, Bonjour, UPnP®, SNMP v1/v2c/v3, DNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, ARP, SSH, RADIUS, TACACS+, Syslog, IEEE 802.1X, 802.1Q (VLAN), LLDP, LLDP-Med, STP, MSTP, RSTP, LACP, RRP	Condiciones de funcionamiento De -40 °C a 75 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
Rendimiento	11,9 Mpps	Condiciones de almacenamiento De -40 °C a 85 °C
Capacidad de conmutación	16 Gbps	Homologaciones EMC EN 55032 Clase A EN 55024 FCC Parte 15 Subparte B Clase A ICES-003 Clase A VCCI Clase A RCM AS/NZS CISPR 32 Clase A EN 50121-4 EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4 IEC 62236-4
Tabla MAC	8 K	Seguridad IEC/EN/UL 60950-1
Imágenes Jumbo	9216 bytes	Entorno IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27, 60068-2-31 (caída libre - procedimiento 1) NEMA TS-2-2003 v02.06, subsección 2.2.8 y 2.2.9
General		Software de gestión AXIS Device Manager
Carcasa	Aluminio Color: Negro	Accesorios incluidos Guía de instalación Soportes de montaje Cable de consola DB-9
Sostenibilidad	Sin PVC	Accesorios opcionales AXIS T98A15-VE Surveillance Cabinet Power Supply DIN PS56 240 W AXIS T8611 SFP Module LC.LX AXIS T8612 SFP Module LC.SX AXIS T8613 SFP Module 1000BASE-T
Entorno	Interiores	Garantía Garantía Axis de 3 años y opción de garantía AXIS ampliada; visite axis.com/warranty .
Dimensiones	135 × 130 × 62 mm	
Peso	0,6 kg	
Tensión de entrada	54–57 V CC	
Clase de PoE	Alimentación a través de Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Clase 4	
Salida de PoE	Hasta 60 W por puerto Potencia disponible: 240 W	
Asignación de pines	Alimentación a través de los pares: Puerto 1-4: 1/2, 3/6, 4/5 y 7/8	
Conectores	Puertos PoE RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Mbps (4) Puertos de datos/Uplink RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Mbps (2) Puerto SFP (2) Alimentación Puerto del conector de alimentación (2 para obtener una redundancia de potencia) Consola RJ45 (1)	

Responsabilidad medioambiental:

www.axis.com/environmental-responsibility