

AXIS T8504-E Outdoor PoE Switch

Switch para exterior Plug and Play, gestionable

El AXIS T8504-E Outdoor PoE Switch es un switch para exterior compacto y fácil de instalar que permite conectar cuatro dispositivos alimentados por PoE. El puerto SFP permite la conectividad por fibra para conexiones en distancias largas y la gestión remota garantiza un mantenimiento sencillo, que reduce los costes de soporte y el tiempo de inactividad del cliente. El AXIS T8504-E es un componente resistente del sistema que admite un amplio rango de temperatura y protección contra sobretensiones; además, cuenta con una carcasa resistente al polvo y al agua que permanece ensamblada durante la instalación. Con una salida de alimentación de hasta 60 W y una potencia disponible total de 150 W, el switch es compatible con todos los dispositivos de red de Axis.

- > **60 W por puerto, 150 W en total**
- > **Puerto SFP**
- > **Instalación Plug and Play**
- > **Carcasa resistente**
- > **Compatibilidad con VAPIX[®]**



AXIS T8504-E Outdoor PoE Switch

Red		Protector contra sobretensiones
Seguridad	Protección por contraseña Cifrado HTTPS VLAN	6 kV en todos los puertos de red y líneas de CA
Protocolos de red	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, Bonjour, SNMP v1/v2c/v3, DNS, TCP, UDP, IGMP, ICMP, ARP, SSH, RADIUS, TACACS, TELNET, Syslog, 802.1Q (VLAN)	Condiciones de funcionamiento
Rendimiento	7,44 Mpps	De -40 °C a 50 °C A 90 W: De -40 °C a 60 °C Humedad relativa del 10 al 100 % (con condensación)
Capacidad de conmutación	10 Gbps	Condiciones de almacenamiento
Tabla de MAC	8 K	De -40 °C a 85 °C
Imágenes Jumbo	10 KB	Homologaciones
General		EMC EN 55032 Clase B EN 55024 FCC Parte 15 Subparte B Clase B ICES-003 Clase B VCCI Clase B RCM AS/NZS CISPR 32 Clase B EN 61000-4-5 Clase 5 EN 50121-4 IEC 62236-4 EAC
Carcasa	Aluminio Color: Blanco	Seguridad IEC/EN/UL 60950-1 EN 62368-1 IEC/EN/UL 60950-22
Sostenibilidad	Sin PVC	Ambientales IEC 60529 IP66/IP67 NEMA 250 Tipo 4X
Ambiental	Exteriores	Protector contra sobretensiones GR-1089-CORE 4.ª edición ITU-T K.20
Dimensiones	240 × 166 × 72 mm	Software de gestión
Peso	2,9 kg	AXIS Device Manager
Tensión de entrada	100-240 V CA, 50/60 Hz	Accesorios incluidos
Clase PoE	Alimentación a través de Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Clase 4	Guía de instalación Conector de alimentación
Salida PoE	Puertos 1 y 2: Hasta 60 W Puertos 3 y 4: Hasta 30 W Potencia disponible: 150 W	Accesorios opcionales
Asignación de pines	Alimentación a través de los pares: Puertos 1 y 2: 1/2, 3/6, 4/5 y 7/8 Puertos 3 y 4: 1/2 y 3/6	AXIS T91M47 Pole Mount AXIS T8611 SFP Module LC.LX AXIS T8612 SFP Module LC.SX
Conectores	Puertos PoE RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Mbps (4) Uplink Puerto SFP (1) Alimentación Puerto del conector de alimentación	Garantía
		Garantía de 5 años; consulte axis.com/warranty