

## Switch de red **AXIS T8524 PoE+**

Switch de 24 puertos para una gestión de red eficaz

El Switch de red AXIS T8524 PoE+ es un switch Gigabit gestionable de 24 puertos, fácil de instalar y que constituye un complemento perfecto para los grabadores de Axis, ya que simplifica aún más la configuración e instalación de los sistemas de vigilancia. El AXIS T8524 incluye un servidor DHCP integrado para la asignación automática de direcciones IP y la detección de dispositivos de Axis conectados. La interfaz de administrador intuitiva ofrece una topología gráfica para obtener, de forma sencilla, una visión general de todos los dispositivos del sistema con información acerca de los dispositivos conectados y su estado. La salida de alimentación de alta potencia High PoE permite conectar hasta 24 cámaras PoE.

- > **30 W PoE por puerto, 370 W en total**
- > **Switch Gigabit**
- > **2 puertos de combinación SFP/RJ45**
- > **Topología gráfica intuitiva para una visión completa del sistema**



## Switch de red AXIS T8524 PoE+

Red		Conectores	
<b>Función de red</b>	Servidor DHCP incluido VLAN	<b>Puertos PoE</b>	RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (24)
<b>Seguridad</b>	Protección por contraseña, filtrado de direcciones IP, cifrado HTTPS, control de acceso a la red IEEE 802.1X, ACL, VLAN privadas, snooping de DHCP	<b>Uplink</b>	Puerto de combinación RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T (2)
<b>Protocolos de red</b>	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, QoS, Bonjour, UPnP, SNMP v1/v2c/v3, DNS, NTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, ARP, SSH, STP, RSTP, MSTP, LLDP, LLDP-MED, TFTP, SMTP, BPDU	<b>Alimentación</b>	Puerto del conector de alimentación
<b>Rendimiento</b>	38,7 Mpps	<b>Protector contra sobretensiones</b>	6 kV en todos los puertos de red y líneas CA
<b>Capacidad de conmutación</b>	52 Gbps	<b>Condiciones de funcionamiento</b>	De 0 °C a 50 °C Humedad relativa del 10 al 90 % (sin condensación)
<b>Tabla de MAC</b>	8 K	<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De -10 °C a 70 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
<b>Imágenes Jumbo</b>	9216 bytes	<b>Homologaciones</b>	<b>EMC</b> EN 55032 Clase A EN 55035 FCC Parte 15 Subparte B Clase A VCCI Clase A RCM AS/NZS CISPR 32 Clase A ICES-003 Clase A
General		<b>Seguridad</b>	IEC/EN/UL 62368-1
<b>Carcasa</b>	Metálico Color: Negro	<b>Software de gestión</b>	AXIS Device Manager
<b>Ambiental</b>	Interiores	<b>Accesorios incluidos</b>	Guía de instalación Cable de alimentación Patas de goma (4) Kit de montaje en bastidor de 19"
<b>Dimensiones</b>	An. x Pr. x Al.: 442 x 211 x 44 mm	<b>Garantía</b>	Garantía de Axis de 5 años; consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> .
<b>Peso</b>	3,2 kg		
<b>Requisitos de alimentación</b>	100-240 V CA, 50/60 Hz		
<b>Clase PoE</b>	Alimentación a través de Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Tipo 2 Clase 4		
<b>Salida PoE</b>	Puertos 1 a 24: Hasta 30 W Potencia disponible: 370 W		