

## AXIS T8524 PoE+Netzwerk-Switch

### Switch mit 24 Ports für effiziente Netzwerkverwaltung

Der Netzwerk-Switch AXIS T8524 mit PoE+ ist ein verwaltbarer Gigabit-Switch mit 24 Ports und die perfekte Ergänzung zu Aufzeichnungsgeräten von Axis. Er macht das Installieren und Einrichten von Überwachungssystem noch einfacher. Der AXIS T8524 verfügt über einen integrierten DHCP-Server, der automatisch IP-Adressen zuweist, sowie angeschlossene Axis-Geräte erkennt. Die intuitiv erfassbare Verwaltungsoberfläche stellt in grafischer Topologie alle Geräte des Systems und ihren Status klar und einfach dar. An den leistungsstarken PoE-Ausgang können bis zu 24 PoE-Kameras angeschlossen werden.

- > **30 W PoE pro Port, insgesamt 370 W**
- > **Gigabit-Switch**
- > **Zwei kombinierte Ports SFP / RJ-45**
- > **Intuitiv erfassbare grafische Topologie der Systemübersicht**



## AXIS T8524 PoE+Netzwerk-Switch

Netzwerk	
<b>Netzwerk-Funktion</b>	DHCP-Server enthalten VLAN
<b>Sicherheit</b>	Kennwortschutz, IP-Adressfilter, HTTPS-Verschlüsselung, IEEE 802.1X-Netzwerkzugriffskontrolle, ACL, Private VLANs, DHCP-Snooping
<b>Unterstützte Protokolle</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>Durchsatz</b>	38,7 Mbit/s
<b>Schaltleistung</b>	52 Gbit/s
<b>MAC-Tabelle</b>	8 K
<b>Jumbo Frames</b>	9216 Byte
Allgemeines	
<b>Gehäuse</b>	Metall Farbe: Schwarz
<b>Umgebung</b>	Innenbereich
<b>Abmessungen</b>	442 (B) x 211 (T) x 44 (H) mm
<b>Gewicht</b>	3,2 kg
<b>Anschlusswerte</b>	100 bis 240 V Wechselstrom, 50/60 Hz
<b>PoE-Klasse</b>	Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at, Typ 2 Klasse 4
<b>PoE-Ausgang</b>	Port 1 bis 24: Bis zu 30 W Leistungsbudget: 370 W
<b>Anschlüsse</b>	<b>PoE-Ports</b> RJ-45-10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (24 St.) <b>Uplink</b> Kombinationsport RJ-45 / SFP-100Base-TX/100Base-T (2 St.) <b>Stromversorgung</b> Port Stromanschluss
<b>Überspannungsschutz</b>	6 kV an allen Netzwerkports und Wechselstromleitungen
<b>Betriebsbedingungen</b>	0 °C bis +50 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 90 % (nicht kondensierend)
<b>Lagerbedingungen</b>	-10 °C bis 70 °C Relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 % (nicht kondensierend)
<b>Zulassungen</b>	EMV EN 55032 Klasse A EN 55024 FCC Teil 15, Abschnitt B, Klasse A VCCI Klasse A RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse A ICES-003 Klasse A Sicherheit IEC/EN/UL 60950-1 EAC CE, ITE, JATE, SASO
<b>Verwaltungssoftware</b>	Axis Camera Management
<b>Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör</b>	Installationsanleitung Netzkabel Gummifüße (4 St.) Winkelmontagesatz für Gestell 19 Zoll
<b>Gewährleistung</b>	Dreijährige Axis-Garantie, siehe <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>

Verantwortung für die Umwelt:

[www.axis.com/environmental-responsibility](http://www.axis.com/environmental-responsibility)