

## 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



www.cxis.com T10113964/DE/M4.2/1807

## AXIS T8524 PoE+Netzwerk-Switch

Netzwerk	
Netzwerk- Funktion	DHCP-Server enthalten VLAN
Sicherheit	Kennwortschutz, IP-Adressfilter, HTTPS-Verschlüsselung, IEEE 802.1X-Netzwerkzugriffskontrolle, ACL, Private VLANs, DHCP-Snooping
Unterstützte Protokolle	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
Durchsatz	38,7 Mbit/s
Schaltleistung	52 Gbit/s
MAC-Tabelle	8 K
Jumbo Frames	9216 Byte
Allgemeines	
Gehäuse	Metall Farbe: Schwarz
Gehäuse Umgebung	····ctail
	Farbe: Schwarz
Umgebung	Farbe: Schwarz Innenbereich
Umgebung Abmessungen	Farbe: Schwarz Innenbereich B x T x H: 442 x 211 x 44 mm
Umgebung Abmessungen Gewicht	Farbe: Schwarz Innenbereich B x T x H: 442 x 211 x 44 mm 3,2 kg
Umgebung Abmessungen Gewicht Anschlusswerte	Farbe: Schwarz Innenbereich B x T x H: 442 x 211 x 44 mm 3,2 kg 100 bis 240 V Wechselstrom, 50/60 Hz

Überspannungss- chutz	6 kV an allen Netzwerkports und Wechselstromleitungen	
Betriebs-	0 °C bis +50 °C	
bedingungen	Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 90 % (nicht kondensierend)	
Lager-	-10 °C bis 70 °C	
bedingungen	Relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 95 % (nicht kondensierend)	
Zulassungen	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, BSMI	
Verwaltungssoft- ware	AXIS Device Manager	
Im Lieferumfang	Installationsanleitung	
enthaltenes	Netzkabel	
Zubehör	Gummifüße (4 St.)	
	Winkelmontagesatz für Gestell 19 Zoll	
Gewährleistung	Informationen zur dreijährigen Axis-Gewährleistung finden Sie auf der Website axis.com/warranty.	
Verantwortung für die Umwelt:		

Verantwortung für die Umwelt: axis.com/environmental-responsibility

