

AXIS T8607

Für Langstreckenverbindung mit Glasfasertechnologie

Der AXIS T8607-Medien-Konverter-Switch 24 V DC ermöglicht die Verbindung mit Netzwerken über Ethernet- oder Glasfaserkabel. Damit ist die Installation der Kameras auch über große Entfernungen kostengünstig möglich. Der AXIS T8607 ist ein DIN-montiertes Gerät, das Ethernet-Signale zum Senden über Glasfaserkabel umwandelt. Er ist ideal für die Überwachung von Innenstadtbereichen, Flughäfen und anderen Installationen über weite Distanzen geeignet. Mit Überwachungsintegratoren können im Einsatz auch Installationsmonitore und Laptops (über die RJ-45-Anschlüsse) an den AXIS T8607 angeschlossen werden, um Kameras zu warten und zu steuern. Der Medien-Konverter-Switch kann in einem Daisy Chain-Netzwerk angeschlossen werden.

- > 24 V Gleichstrom EIN
- > Ethernetsignale für Glasfaserverbindungen umwandeln
- > Unterstützt 10/100 MBit/s
- > Zwei SFP-Steckplätze und zwei RJ-45-Ports
- > Kompatibel mit Netzwerkprodukten von Axis



www.cxis.com T10087393/DE/M3.2/1810

AXIS T8607

Allgemeines	
Gehäuse	Metall Farbe: Weiß (NCS S 1002–B)
Stromversorgung	Maximal 24 V Gleichstrom 4 W (Netzteil nicht im Lieferumfang enthalten)
Anschlüsse	2 x RJ-45-Anschlüsse (10/100 Mbps) (Geschirmte Kabel (STP), Kategorie 5 oder höher verwenden) 2 x SFP-Anschlüsse (100/1000 MBit/s) für SFP-Glasfasermodule oder SFP an Kupfermodule 1 x Stromversorgung 2 x konfigurierbare Ports Alarmeingang/-ausgang Kamera-Mehrfachkabel
Anzeige und Leuchten	LED-Betriebsanzeige LED-Netzwerkanzeige der Kamera Netzwerk-LED-Anzeige (4 x)
Konformität	RoHS, REACH, WEEE, CE, EN 50022, IEC 60715, AS 2756
Montage	DIN-Schienen-Montage
Umgebung	Innen/Schrank
Betriebs- bedingungen	-40 bis 75 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 % bis 85 % (nicht kondensierend)

Lager- bedingungen	-40 bis +75 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 % bis 85 % (nicht kondensierend)
Zulassungen	EMV EN 55022 Class A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, RCM AS/NZS CISPR 22, KCC KN22 Class A, KN24 Sicherheit IEC/EN 60950-1
Abmessungen	150 x 100 x 30 mm
Gewicht	284 g
Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	DIN-Halterung
Gewährleistung	Informationen zur dreijährigen Axis Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty.

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

