

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**



AXIS T8607 Media Converter-Switch

Allgemeines	
Gehäuse	Metall Farbe: Weiß NCS S 1002-B
Stromversorgung	24 V Gleichstrom, maximal 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-Netzwerk-Anzeige 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
Betriebsbedingungen	-40 bis +75 °C Luftfeuchtigkeit 10 % bis 85 % (nicht kondensierend)
Lagerbedingungen	-40 bis +75 °C Luftfeuchtigkeit 10 % bis 85 % (nicht kondensierend)
Zulassungen	EMV EN 55022 Klasse A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, FCC Teil 15 Unterteil B Klasse A, ICES-003 Klasse A, VCCI Klasse A, RCM AS/NZS CISPR 22, KCC KN22 Klasse 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 3-jährigen Axis Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty

Verantwortung für die Umwelt:

axis.com/environmental-responsibility