

AXIS T8606

Vom Ethernet zur schnellen Langstrecken-Glasfaserverbindung

Der AXIS T8606-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 T8606 ist ein DIN-montiertes Gerät, das Ethernet-Signale zum Senden über Glasfaserkabel umwandelt. Er ist ideal für die Überwachung von Innenstadtbereichen, Flughäfen und anderen Langstrecken-Installationen geeignet. Mit Überwachungsintegratoren können im Einsatz auch Installationsmonitore und Laptops (über die RJ-45-Anschlüsse) an den AXIS T8606 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 T8606

| Allgemeines | | Lagerbedingungen | Zulassungen |
|------------------------------|---|--|---|
| Unterstützte Produkte | Alle Axis-Netzwerkvideoprodukte | -40 bis 75 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 bis 85 % (nicht kondensierend) | EMC EN 55032 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 32, KCC KN32 Class A, KN35 Sicherheit IEC/EN 60950-1 |
| Gehäuse | Metall Farbe: Weiß NCS S 1002-B | Abmessungen | |
| Stromversorgung | 24 V Gleichstrom, max. 3,5 W (Netzteil nicht im Lieferumfang enthalten) | Gewicht | 284 g |
| Anschlüsse | 2 x RJ-45-Anschlüsse (10/100 MBit/s) (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 | Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör | DIN-Halterung, Installationsanleitung |
| Anzeige und Leuchten | LED-Betriebsanzeige Netzwerk-LED-Anzeige (4x) | Gewährleistung | Informationen zur dreijährigen Axis-Gewährleistung finden Sie auf axis.com/warranty . |
| Konformität | RoHS, REACH, WEEE, CE, EN 50022, IEC 60715, AS 2756 | Verantwortung für die Umwelt: www.axis.com/environmental-responsibility | |
| Montage | DIN-Schienen-Montage | | |
| Umgebung | Innen/Schrank | | |
| Betriebsbedingungen | -40 bis 75 °C Relative Luftfeuchtigkeit 10 % bis 85 % (nicht kondensierend) | | |