

AXIS TU8008 Media Converter

Konvertiert Ethernet auf Glasfaser 12 V DC

Der AXIS TU8008 Media Converter unterstützt Daisy-Chain -Verbindungen, wobei die Kamerakapazität von der Bitrate und den Verbindungsbeschränkungen abhängt. Ideal für Ferninstallationen wie Stadtüberwachung und Flughäfen, mindert es Blitzschlagrisiken und ermöglicht die Fernwartung von Kameras über Monitore oder Laptops. Es ermöglicht außerdem eine einfache Konvertierung mit RJ45- und zwei SFP-Slots für kostengünstige Fernverbindungen. Es unterstützt zusätzliche Kameras oder temporäre Laptop-Verbindungen für den lokalen Service (externe Stromversorgung erforderlich). Die flexiblen Installationsoptionen umfassen die Wandhalterung oder die DIN-Schienenhalterung und gewährleisten einen zuverlässigen Betrieb über einen breiten Temperaturbereich (-40 °C bis +75 °C).

- > **Ethernetsignale für Glasfaserverbindungen umwandeln**
- > **Zuverlässige Konfiguration**
- > **Zwei SFP-Steckplätze und zwei RJ-45-Ports**
- > **12-48 V DC oder 24 V AC**



AXIS TU8008 Media Converter

Zulassungen

Produktkennzeichnungen

CE, FCC, ICE, RCM, UL/cUL

Lieferkette

Entspricht TAA

EMV

CISPR 32 Class A, EN 55035, EN 55032 Class A,
EN 61000-6-1, EN 61000-6-2

Australien/Neuseeland: RCM AS/NZS CISPR 32 Klasse A

USA: FCC Teil 15 Abschnitt B Klasse A

Sicherheit

CAN/CSA C22.2 Nr. 62368-1 Ausg. 3,
IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3

Umgebung

IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-32

Allgemeines

Gehäuse

Schutzart IP30

Stahlgehäuse

Farbe: Schwarz (NCS S 9000-N)

Montage

Wand, DIN-Schiene

Strom

12–48 VDC/22–26 VAC, max 4,92 W

Anschlüsse

Netzwerk: 2x geschirmte RJ45-Anschlüsse, 10BASE-T/
100BASE-T/1000BASE-T

Netzwerk: 2x SFP-Steckverbinder (100/1G/2,5GBASE-X)

SFP-Glasfasertechnologie-Module

Sechspoliger Wechsel-/Gleichstromanschluss und
Alarmanschluss

LED-Anzeigen

2x LED-Betriebsanzeige

6x LED-Netzwerk-Anzeige

1x Alarm-LED-Anzeige

Betriebsbedingungen

Temperatur: -40 °C bis +75 °C

Luftfeuchtigkeit: 5 bis 95 % rF (nicht kondensierend)

Lagerbedingungen

Temperatur: -40 °C bis +75 °C

Luftfeuchtigkeit: 5 bis 95 % (nicht kondensierend)

Abmessungen

Die Gesamtabmessungen des Produkts sind dem
Maßbild in diesem Datenblatt zu entnehmen.

Gewicht

419 g (0.9 lb)

Inhalt des Kartons

Media Converter, DIN-Schienenclip, Wandhalterung,
Installationsanleitung

Gewährleistung

Informationen zur 3-jährigen Axis Gewährleistung
finden Sie auf axis.com/warranty

Artikelnummern

Abrufbar auf axis.com/products/axis-tu8008#part-numbers

Nachhaltigkeit

Substanzkontrolle

PVC-frei

RoHS gemäß RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und 2015/
863 sowie Standard EN IEC 63000:2018

REACH gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006.

Informationen zu SCIP UUID finden Sie auf echa.europa.eu

Material

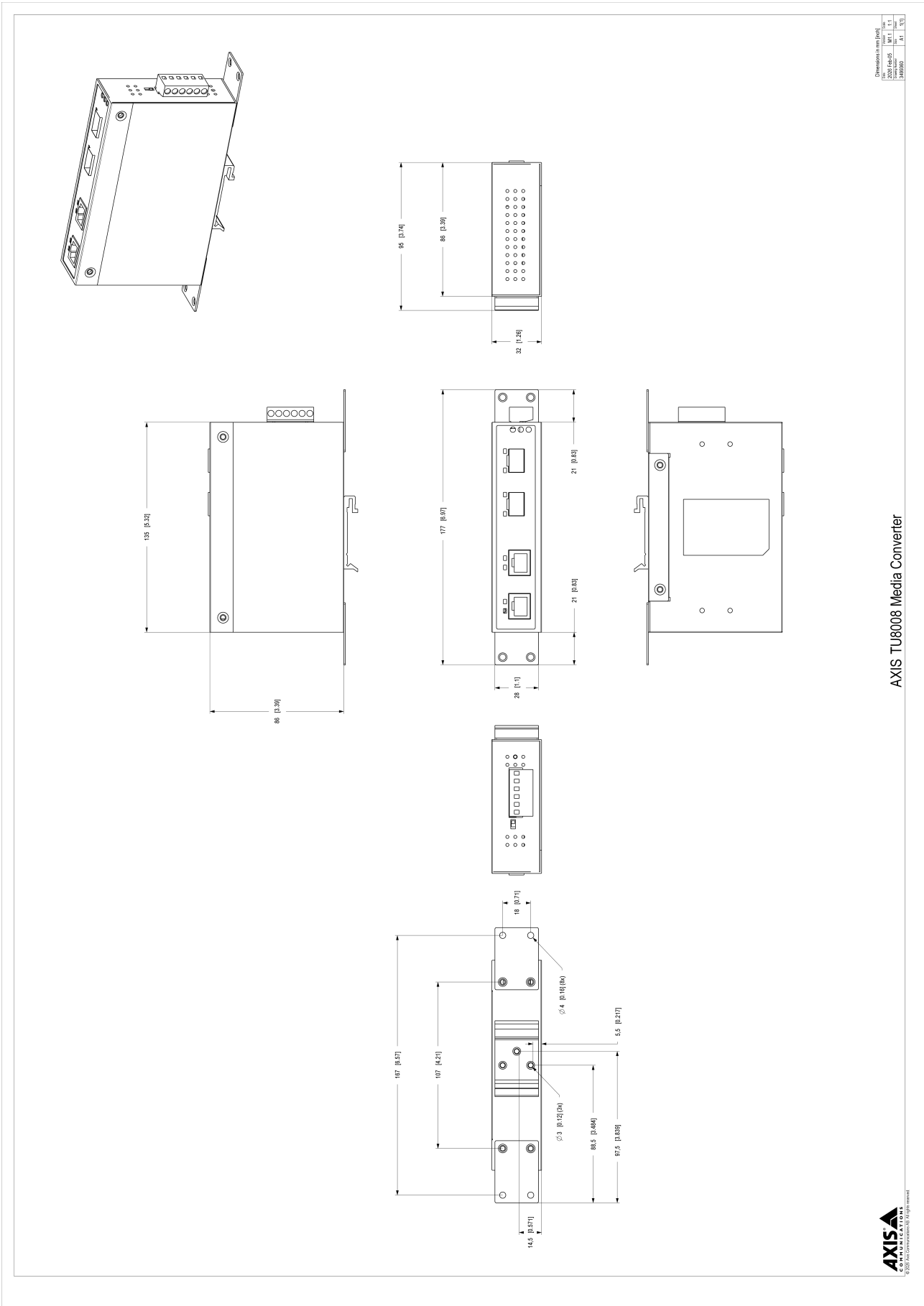
Auf Konfliktmineralien gemäß OECD-Leitfaden
überprüft

Weitere Informationen zum Thema Nachhaltigkeit bei
Axis finden Sie auf axis.com/about-axis/sustainability

Verantwortung für die Umwelt

axis.com/environmental-responsibility

Axis Communications nimmt am UN Global Compact
teil. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf
unglobalcompact.org



Dimension	Value (mm)	Value (in)
2008 TU8008	167	6.57
2008 TU8008	107	4.21
2008 TU8008	18	0.71
2008 TU8008	14.5	0.57

AXIS TU8008 Media Converter

