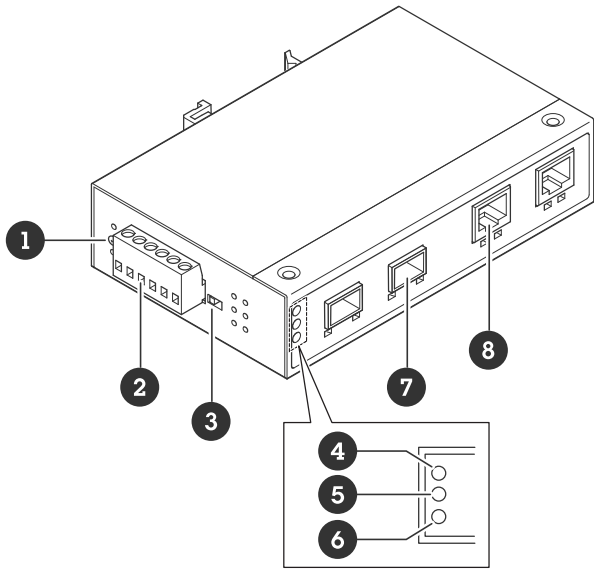


AXIS TU8008 Media Converter

사양

제품 개요



- 1 접지 나사
- 2 단자대 커넥터
- 3 DIP 스위치
- 4 알람 LED
- 5 전원 LED
- 6 전원 LED
- 7 SFP 네트워크 포트 2개
- 8 RJ45 네트워크 포트 2개

LED 표시

LED	색상	표시
PWR1	녹색	전원 1에 전원이 공급됩니다.
PWR2	녹색	전원 2에 전원이 공급됩니다.
알람	빨간색	하나 이상의 이벤트가 알람을 트리거하고 있습니다.

알람 LED 정의

PWR1	PWR2	광섬유 모드	링크 상태	알람 LED	결함 알람 출력
NO	NO	-	-	-	개방적
예	예	스위치	-	끄기	종료됨
예	NO	스위치	-	켜기	개방적
NO	예	스위치	-	켜기	개방적
예	예	이중화	기본 링크 활성화	끄기	종료됨
예	예	이중화	기본 링크 비활성	2초 동안 느리게 점멸	개방적

예	NO	이중화	기본 링크 비 활성	빠르게 점멸	개방적
NO	예	이중화	기본 링크 비 활성	빠르게 점멸	개방적
예	NO	이중화	기본 링크 활 성	켜기	개방적
NO	예	이중화	기본 링크 활 성	켜기	개방적

SFP 포트 LED

색상	표시
주황색(점등)	포트를 통한 연결이 100Mbps로 성공적으로 설정되었습니다.
주황색(점멸)	미디어 컨버터가 해당 포트를 통해 데이터를 활발하게 송수신하고 있습니다.
녹색(점등)	포트를 통한 연결이 1000Mbps로 성공적으로 설정되었습니다.
녹색(점멸)	미디어 컨버터가 해당 포트를 통해 데이터를 활발하게 송수신하고 있습니다.
주황색 + 녹색(점멸)	포트를 통한 연결이 2500Mbps로 성공적으로 설정되었습니다.
주황색 + 녹색(점등)	미디어 컨버터가 해당 포트를 통해 데이터를 활발하게 송수신하고 있습니다.

RJ45 포트 LED

LED	색상	표시
10/100 LNK/ACT	주황색(점등)	포트를 통한 연결이 10Mbps 또는 100Mbps로 성공적으로 설정되었습니다.
	주황색(점멸)	미디어 컨버터가 해당 포트를 통해 데이터를 활발하게 송수신하고 있습니다
1000 LNK/ACT	녹색(점등)	포트를 통한 연결이 1000Mbps로 성공적으로 설정되었습니다
	녹색(점멸)	미디어 컨버터가 해당 포트를 통해 데이터를 활발하게 송수신하고 있습니다

DIP 스위치

DIP	위치	기능
광섬유 모드	켜기	광섬유 이중화
	꺼짐(기본)	스위치 모드

비고

- 스위치 모드를 사용할 경우, 미디어 컨버터는 3개 또는 4개의 포트를 사용할 수 있습니다.
- 이중화 모드를 사용할 경우, 구리선 포트가 작동하는 동안 두 개의 광섬유 포트 중 하나가 예비 회선으로 작동합니다.

T10238225_ko

2026-03 (M1.6)

© 2026 Axis Communications AB