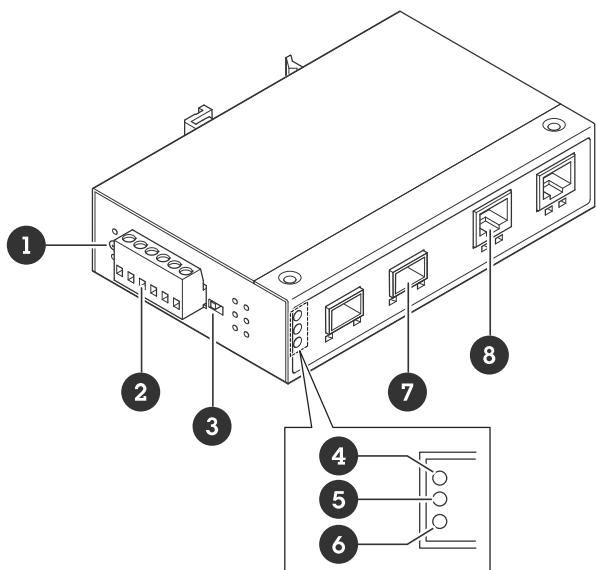


AXIS TU8008 媒体转换器

规格

产品概述



- 1 接地螺丝
- 2 端子块连接器
- 3 变光开关
- 4 警报 LED
- 5 LED 电源指示灯
- 6 LED 电源指示灯
- 7 SFP 网络端口 x2
- 8 RJ45 网络端口 x2

LED 指示灯

LED	彩色	指示
PWR1	绿色	电源 1 有电。
PWR2	绿色	电源 2 有电。
报警	红色	当前有一个或多个事件触发了报警。

报警 LED 说明

PWR1	PWR2	光纤模式	链接状态	警报 LED	故障报警输出
NO	NO	-	-	-	打开
YES	YES	开关	-	关	已关闭
YES	NO	开关	-	开	打开
NO	YES	开关	-	开	打开
YES	YES	冗余	主设备开启	关	已关闭
YES	YES	冗余	主设备关停	慢闪两秒	打开
YES	NO	冗余	主设备关停	快闪	打开
NO	YES	冗余	主设备关停	快闪	打开

YES	NO	冗余	主设备开启	开	打开
NO	YES	冗余	主设备开启	开	打开

SFP 端口 LED

彩色	指示
琥珀色 (常亮)	该端口的链接已成功建立, 速率为 100Mbps。
橙色 (闪烁)	媒体转换器正在通过该端口主动发送或接收数据。
绿色 (常亮)	该端口的链接已成功建立, 速率为 1000Mbps。
绿色 (闪烁)	媒体转换器正在通过该端口主动发送或接收数据。
琥珀色 + 绿色 (常亮)	该端口的链接已成功建立, 速率为 2500Mbps。
琥珀色 + 绿色 (闪烁)	媒体转换器正在通过该端口主动发送或接收数据。

RJ45 端口 LED

LED	彩色	指示
10/100 LNK/ACT	琥珀色 (常亮)	该端口的链接已成功建立, 速率为 10Mbps 或 100Mbps。
	橙色 (闪烁)	媒体转换器正在通过该端口主动发送或接收数据
1000 LNK/ACT	绿色 (常亮)	该端口的链接已成功建立, 速率为 1000Mbps。
	绿色 (闪烁)	媒体转换器正在通过该端口主动发送或接收数据

变光开关

DIP	位置	功能
光纤模式	开	光纤冗余
	关 (默认)	交换机模式

注意

- 如果使用交换机模式, 媒体转换器可以使用三个或四个端口。
- 如果使用冗余模式, 两个光纤端口中的一个将处于冗余状态, 而铜缆端口则处于工作状态。

T10238225_zh

2026-03 (M1.6)

© 2026 Axis Communications AB