

AXIS T8504-E Outdoor PoE Switch

プラグアンドプレイ対応屋外用マネージドスイッチ

AXIS T8504-E Outdoor PoE Switchは、コンパクトで設置が簡単な屋外用スイッチです。PoE+給電デバイス4台を接続することができます。SFPポートによってファイバー接続による長距離接続が可能になり、リモート管理による容易なメンテナンスによってサポートコストとダウンタイムが削減されます。AXIS T8504-Eは、温度範囲が広く、サーナー保護機能と防塵防水の筐体を備えた堅牢なシステムコンポーネントです。このスイッチは1ポートあたり最大60W、全ポートの総電源容量は150Wまで対応し、すべてのAxisネットワークデバイスと互換性があります。

> ポートあたり60 W、合計150 W

> SFPポート

> プラグアンドプレイインストール

> 堅牢な筐体

> VAPIX®対応



AXIS T8504-E Outdoor PoE Switch

ネットワーク		
セキュリティ	パスワード保護 HTTPS暗号化 VLAN	
対応プロトコル	IPv4、IPv6、HTTP、HTTPS、Bonjour、SNMP v1/v2c/v3、DNS、TCP、UDP、IGMP、ICMP、ARP、SSH、RADIUS、TACACS、TELNET、Syslog、802.1Q (VLAN)	
スループット	7.44 Mpps	
切り替え機能	10 Gbps	
MACテーブル	8 K	
ジャンボフレーム	10 Kb	
一般		
ケーシング	アルミニウム 色: 白	
持続可能性	PVC不使用	
環境	屋外用	
外形寸法	240 × 166 × 72 mm	
重量	2.9 kg	
入力電圧	100~240 V AC、50/60 Hz	
PoE Class	Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Class 4	
PoE出力	ポート1および2: 最大60W ポート3および4: 最大30W 電源容量: 150W	
ピン配置	電力伝送のペア: ポート1および2: 1/2、3/6、4/5、7/8 ポート3および4: 1/2、3/6	
コネクター	PoEポート RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Mbps (×4) アップリンク SFPポート (×1) 電源 電源コネクターポート	<p>サージ保護すべてのネットワークポートとAC線で6 kV</p> <p>動作条件-40 ° C~50 ° C 90W時: -40 ° C~60 ° C 湿度: 10%~100% RH (結露可)</p> <p>保管条件-40 ° C~85 ° C</p> <p>認証規格EMC EN 55032 Class B EN 55024 FCC Part 15 Subpart B Class B ICES-003 Class B VCCI Class B RCM AS/NZS CISPR 32 Class B EN 61000-4-5 Class 5 EN 50121-4 IEC 62236-4 EAC 安全性 IEC/EN/UL 60950-1 EN 62368-1 IEC/EN/UL 60950-22 環境 IEC 60529 IP67 NEMA 250 Type 4X サージ保護 GR-1089-CORE Issue 4 ITU-T K.20</p> <p>管理ソフトウェア AXIS Device Manager</p> <p>付属アクセサリー インストールガイド 電源コネクター</p> <p>オプションアクセサリー AXIS T91M47 Pole Mount AXIS T8611 SFP Module LC.LX AXIS T8612 SFP Module LC.SX</p> <p>保証 5年保証に関しては、axis.com/warrantyを参照してください。</p> <p>環境責任: axis.com/environmental-responsibility</p>