

AXIS T8516 PoE+ Network Switch (ネットワークスイッチ)

効率的なネットワーク管理を実現する16ポートスイッチ

AXIS T8516 PoE+ Network Switch (ネットワークスイッチ)は、設置が簡単な16ポートのマネージドギガビットスイッチです。監視システムの設定と設置をさらに簡素化できるようにAxisのレコーダーを完全に補完します。AXIS T8516には統合DHCPサーバーが付属し、IPアドレスの割り当てや接続済みのAxisデバイスの検出を自動的に行います。直観的な管理インターフェースにより、システム内の全デバイスを対象に、接続済みデバイスとステータスの情報についての概要をグラフィックトポロジー表示します。High PoE電源出力で最大16台のPoEカメラを接続可能です。

- > **ポートあたり30 W PoE、合計240 W**
- > **ギガビットスイッチ**
- > **SFP/RJ45複合ポート (x2)**
- > **システム概要の直感的なグラフィックトポロジー表示**



AXIS T8516 PoE+ Network Switch (ネットワークスイッチ)

ネットワーク		コネクタ	PoEポート
ネットワーク機能	DHCPサーバー搭載 VLAN		RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (16x) アップリンク RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T複合ポート (x2)
セキュリティ	パスワード保護、IPアドレスフィルタリング、HTTPS暗号化、IEEE 802.1Xネットワークアクセスコントロール、ACL、プライベートVLAN、DHCPスヌーピング		電源 電源コネクタポート
ネットワークプロトコル	IPv4、IPv6、HTTP、HTTPS、QoS、Bonjour、UPnP、SNMP v1/v2c/v3、DNS、NTP、TCP、UDP、IGMP、ICMP、DHCP、ARP、SSH、STP、RSTP、MSTP、LLDP、LLDP-MED、TFTP、SMTP、BPDU	サージ保護	すべてのネットワークポートとAC線で6 kV
スループット	26.8 Mpps	動作条件	0 °C~50 °C 湿度: 10~90% RH (結露不可)
切り替え機能	36 Gbps	保管条件	-10 °C~70 °C 湿度: 5~95% RH (結露不可)
MACテーブル	8 K	認証規格	EMC EN 55032 Class A EN 55035 FCC Part 15 Subpart B Class A VCCI Class A RCM AS/NZS CISPR 32 Class A ICES-003 Class A
ジャンボフレーム	9216バイト		安全 IEC/EN/UL 62368-1
一般		管理ソフトウェア	AXIS Device Manager
ケーシング	金属 カラー: 黒	付属アクセサリ	インストールガイド 電源コード 19インチイヤークラックキット ゴム脚 (x4)
環境	屋内用	保証	5年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してください。
外形寸法	幅x奥行x高さ: 442 x 211 x 44 mm		
重量	3 kg		
電力要件	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、1~16: 最大30 W 電源容量: 240 W		