

AXIS D8208-R Industrial PoE++ Switch

8ポート産業用マネージドPoE++スイッチ

この堅牢な8ポートスイッチは、過酷な設置条件を満たすのに最適です。衝撃や振動に耐えられるよう設計されており、-40° Cから60° Cの温度範囲に対応します。各ポートは最大90 WのPoE++(IEEE 802.3bt)、合計480 Wの電源容量を提供できます。さらに、光ファイバーにも対応しており、柔軟な長距離設置が可能です。さらに、Axis D8208-Rの使い慣れたAxisインターフェースに表示されるグラフィックトポロジーにより、装置の概要を容易に把握でき、Axis製品の容易な構成も可能です。

- > **480 Wの電源容量**
- > **IEEE 802.3btに準拠し、最大90 Wを供給**
- > **使い慣れた直感的なAxisインターフェース**
- > **ラピッドドリングにより高可用性を実現**
- > **NEMA TS-2に準拠**



AXIS D8208-R Industrial PoE++ Switch

ネットワーク		サージ保護	DC電源: 1 kV CM、0.5 kV DM すべてのネットワークポートで6 kV
セキュリティ	アクセスコントロールリスト、ポートセキュリティ、IPソースガード、ストームコントロール、プライベートVLAN、DHCPスヌーピング、ARP検査、HTTPS暗号化、パスワード保護	動作条件	-40° C~60° C NEMA TS 2 (2.2.7)に基づく最高温度: 74° C 湿度5~95% RH(結露不可)
ネットワークプロトコル	IPv4、HTTP、HTTPS、SMTP、Bonjour、UPnP®、SNMP v1/v2c/v3、DNS、NTP、RTSP、TCP、UDP、IGMP、ICMP、DHCP、ARP、SSH、RADIUS、TACACS+、Syslog、IEEE 802.1X、802.1Q (VLAN)、LLDP、LLDP-Med、STP、MSTP、RSTP、LACP、RRPP	保管条件	-40° C~85° C 湿度5~95% RH(結露不可)
スループット	46.130 Mpps	認証規格	EMC EN 55035、EN 55032 Class A、EN 50121-4、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、EN 61000-6-3、IEC 62236-4、FCC part 15 Subpart B Class A、ICES-3(A)/NMB-3(A)、IEC 62236-4、VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A 安全性 IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3
切り替え機能	62 Gbps	環境	IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27、NEMA TS 2 (2.2.7-2.2.9)、60068-2-31 (Free fall - Procedure 1)、IEC/EN 60529 IP30
MACテーブル	16 K	寸法	幅: 62 mm 高さ: 168 mm 奥行: 130 mm
ジャンボフレーム	10,240バイト	重量	892 g
一般		付属アクセサリー	インストールガイド、DINレール用取り付けブラケット、DB-9コネクターケーブル、AXIS TQ1808-VE Surveillance Cabinet用取り付けブラケット×2
ケーシング	アルミニウム カラー: 黒	オプションアクセサリー	AXIS TQ1808-VE Surveillance Cabinet Power Supply DIN PS56 480 W AXIS TD8901 SFP+ Module LC.LR.X AXIS TD8902 SFP+ Module LC.SR.X その他のアクセサリーについては、axis.comを参照
サステナビリティ	PVC不使用	管理ソフトウェア	AXIS Device Manager
電力	IEEE 802.3af、Type 1 Class 3、最大15.4 W出力の場合、44~57 V DC入力が必要 IEEE 802.3at、Type 2 Class 4、最大30 W出力の場合、50~57 V DC入力が必要 IEEE 802.3bt、Type 3 Class 6、最大60 W出力の場合、50~57 V DC入力が必要 IEEE 802.3bt、Type 4 Class 8、最大90 W出力の場合、52~57 V DC入力が必要 最大11.2 A (480 W時)	保証	5年保証については、axis.com/warrantyを参照
ピン配置	電力伝送のペア: 3/6、4/5 (+ve) および1/2、7/8 (-ve)	輸出管理	本製品は輸出管理規則の対象であり、お客様は適用される国内および国際の輸出または再輸出管理規則をすべて遵守する必要があります。
PoE出力	1ポートあたり最大90 W PoE電源容量: 480 W		
コネクター	PoEポート RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (×6) RJ45 100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T (×2) データポート/アップリンク 10GBASE-LR/SR SFP+ (×2) 電源 電源コネクターポート (×2、電源冗長用) コンソール RJ45 (×1)		