

AXIS T8125 AC 24 Vミッドスパン60 W

24 V ACでの設置用

Power over Ethernet (PoE) は、ネットワーク製品に簡単かつ迅速に電源を供給するためのコストパフォーマンスに優れたソリューションです。ミッドスパンは、PoE機能を内蔵するネットワークデバイスに電力とデータを送ります。既存のイーサネットスイッチやケーブルインフラストラクチャを交換する必要はありません。AXIS T8125 AC 24 Vミッドスパン60 Wは、24 V AC電源に接続する1ポートのミッドスパンです。60 W (IEEE 802.3atの2倍) の電力供給が可能で、-20 ° C以下の気温でもAXIS Q60-Eなどのネットワークカメラを稼働させることができます。電源ケーブルや地域別AC電源アダプターが不要な、コストパフォーマンスに優れたソリューションです。

> IEEE 802.3at準拠

> 24 V AC

> Axis PTZドームカメラ対応

> プラグアンドプレイ



Data



PoE



AXIS T8125 AC 24 Vミッドスパン60 W

ミッドスパン		一般	
機能	1本のイーサネットケーブルでネットワークビデオ製品にデータと電力を供給 PoEをサポートしていないネットワークビデオ製品の場合はPoEスプリッタと併用	環境保護	PVC不使用
データ転送速度	10/100/1000 Mbps	インジケータ表示	フロントパネルにLEDを配置 AC LED: 電源インジケータ ポートLED: データ接続
設置と管理	PoEおよびHigh PoE対応デバイスを自動的に検出し、インライン電力を供給 ローカル管理LED表示	設置方法	壁かけ、平置き、DINレール ^a
データ/電源		動作条件	30W時: -10 °C~40 °C -10 °C~50 °C 最大湿度95% RH (結露不可)
電源	High Power over Ethernet、最大60W	認証・認可	RoHS、REACH、WEEE、CE、EN 55022 Class B、EN 55024、FCC Part 15 Subpart B Class B、VCCI Class B、RCM AS/NZS CISPR 22 Class B、KCC KN22 Class B、KN24、IEC/EN/UL 60950-1、GS、CB
入力	AC入力電圧: 24V AC +/- 20% (最大80W) AC周波数: 50~60Hz	外形寸法	43 x 84 x 166mm
出力	55V DC (最大60W)	重量	450g
コネクタ	シールド付きRJ45、EIA 568Aおよび568B 2ピンAC電源ターミナルコネクタ	付属品	インストールガイド AXIS Connector A 2-pin 5.08 Straight
配線	10/100イーサネットでは1/2と3/6のペア、ギガビットイーサネットでは4ペアすべてを使用してデータを伝送 電力は1/2 (-)、3/6 (+)、4/5 (+)、7/8 (-)のペア	オプションアクセサリ	AXIS Midspan DIN Clip A アクセサリの詳細に関しては、 axis.com を参照してください。
		保証	3年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してください。

a. オプションのアクセサリとして販売

環境責任: axis.com/environmental-responsibility