

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



AXIS T8125 AC 24 Vミッドスパン60 W

ミッドスパン

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

データレート

10/100/1000 Mbps

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
ローカル管理用LED表示

データおよび電力

電源

High Power over Ethernet、最大60 W

入力

AC入力電圧:

24V AC +/- 20% (最大80W)

AC周波数:

50~60Hz

出力

55 V DC (最大60 W)

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

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

概要

サステナビリティ

PVC不使用

表示およびインジケータ

フロントパネルにLEDを配置

AC LED: 電源LED

ポートLED: データ接続性

取付

壁かけ、平置き、DINレール¹

AXIS Wall Mountまたは同等製品の内部に取り付け可能

動作温度

30 W時:

-10 °C~40 °C

-10 °C~50 °C

最大湿度95% RH (結露不可)

認証

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

寸法

43 x 84 x 166 mm (1.7 x 3.3 x 6.5 in)

重量

450 g (1 lb)

付属品

インストールガイド

AXIS Connector A 2-pin 5.08 Straight

オプションアクセサリ

AXIS ミッドスパン DIN クリップ A

その他のアクセサリについては、axis.comを参照

保証

3年保証については、axis.com/warrantyを参照

1. オプションアクセサリとして販売