

AXIS T8134 60 W Midspan

高電力デバイス用

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 T8134 60 W Midspanは、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 Network Cameraなどを稼働させることができます。

> IEEE 802.3at準拠

> 100~240 V AC

> Axis PTZドームカメラ対応

> プラグアンドプレイ



Data



PoE



AXIS T8134 60 W Midspan

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 ポートLED: 電源インジケータ、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	-10 °C ~ 45 °C 30W時: -10 °C ~ 55 °C 最大湿度90% RH (結露不可)
電源	High Power over Ethernet、最大60W	認証・認可	RoHS、REACH、CB、WEEE、CE、EN 55022 Class B、EN 61000 3-2、EN 61000 3-3、EN 55024、FCC Part 15 Subpart B Class B、VCCI Class B、RCM AS/NZS CISPR22 Class B、KC、KCC KN22 Class B、KN24、CCC、S-Mark、IEC/EN/UL 60950-1、EN 62368-1、GS Mark per EN 60950-1、IS 13252
入力	AC入力電圧: 100~240V AC AC周波数: 50~60Hz	外形寸法	38 x 62 x 151mm
出力	55V DC (最大60W)	重量	320g
コネクタ	シールド付きRJ45、EIA 568Aおよび568B C13電源コネクタ	付属品	インストールガイド
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 Mains Cable Angle C13-Open 0.5 m 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