

AXIS T8646 IPへのマルチチャンネル移行。同軸ケーブルを維持。

AXIS T8646 PoE+同軸変換ブレードキットを使用すると、アナログシステムからデジタルシステムに移行する際に既存の同軸ケーブルを維持することができます。このキットは、1つのAXIS T8646 PoE+同軸変換ブレードと6つのAXIS T8642 PoE+同軸変換デバイスユニットで構成され、AXIS T8085 500 WまたはAXIS T8082電源を使用することで、標準のPower over Ethernet (PoE) を提供し、既存の同軸ケーブルを経由して電源を供給します。ローカル電源をデバイスユニットに追加することで、最大の電力効率が得られるため、AXIS T8646キットは長距離設置にも適しています。

- > 既設の同軸ケーブルを利用可能
- > マルチチャンネルのソリューション
- > 同軸ケーブルによるPoE/PoE+接続
- > 設置が容易
- > すべてのAxisネットワークビデオ製品に対応





AXIS T8646

バリエーション 1x AXIS T8646 PoE+ over Coax Blade 6x AXIS T8642 PoE+ over Coax Devices

データおよび電力

データレート 同軸ケーブル: フルレンジで100+100 Mbps対称

コネクター

AXIS T8646: BNC 75Ω同軸コネクター (×6) オプションのPoE 同軸変換用のDC電源入力 AXIS T8642: BNC 75 Ω 同軸コネクター (×1)、 シールド付きRJ45、EIA 568Aおよび568B

ネットワークケーブル 75 Ω同軸ケーブル (他のインピーダンスもサポー ト)、最大500 m、最大速度、www.axis.comで接続距 離を参照。

出力

AXIS T8646: PoE over Coax (安全自動検出および自動 切断機能付き)

AXIS T8642: Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Class 4 検知したデバイスに最大 25.5 Wを供給可能

入力

AXIS T8646: エンコーダシャーシを使用して給電、 PoE/PoE+(カメラへの給電に必要)を有効にするDC入

AXIS T8642: PoE同軸変換またはDC電源

DC電源: AXIS T8003 PS57または44~57 V DC Class 2絶 縁型 (最大0.7 A)

デバイス電力: 1.5 W

設置と管理

プラグアンドプレイインストール: PoE、PoE+対応機 器を自動的に検出し、インライン電力供給ローカル管 理用LED表示 (AXIS T8642)、ステータスLED (AXIS T8646)

概要

ケーシング AXIS T8642:

プラスチック

カラー: 白NCS S 1002-B

表示およびインジケーター 緑/黄/赤色電源LED 緑/黄/赤色同軸リンク/状態LED、チャンネルあたり1 緑/黄/赤色PoE+同軸機能LED、チャンネルあたり1つ

取付

AXIS T8646: Axisビデオエンコーダシャーシのみ

環境 屋内用

動作温度 0°C~45°C 湿度20~85% RH (結露不可)

EN 55022 Class A、EN 55024、 FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、 VCCI Class A、C-tick AS/NZS CISPR 22 Class A、 IEC/EN/UL 60950-1

重量

AXIS T8646: 270 a **AXIS T8642:** 88 g

保証

5年保証に関しては、axis.com/warrantyを参照してく ださい。

