

PoE スプリッタ 5 V

AXIS T8705 Video Decoder 向け

スプリッタは、イーサネットケーブルを流れる電力とデータを分割して、2本のケーブルに流すために使用されます。この2本のケーブルは、Power over Ethernet (PoE)をサポートしていないネットワークデバイスに接続できます。PoEスプリッタ5 VはIEEE 802.3afに準拠しており、どのAxisミッドスパンまたはPoEスイッチからでも電力を供給できます。スプリッタは簡単に設置でき、システムの再構成は必要ありません。

- > IEEE 802.3af
- > 設置コストを削減
- > プラグアンドプレイ



www.axis.com T10145916/Ja/M5.2/2012

PoE スプリッタ 5 V

データ/電源	
機能	PoEに対応していないネットワークデバイス用に、ネット ワークケーブル上のデータと電力を分離
コネクタ	データ/電源入力: シールド付きRJ45 データ出力: シールド付きRJ45 電源出力: DCバレルコネクター、丸型5.5 x 2.1mm ケーブル: 長さ30cm
電源	出力電力: 最大12.5W 出力電流: 最大2.5A (5V DC時)
入力	36~57V (公称)
設置と管理	ミッドスパンとネットワークデバイス間にプラグアンド プレイインストール
一般	

動作条件	0° C~40° C 湿度 : 10~90% RH (結露不可)
保管条件	-25°C~65°C 湿度:5~95%RH(結露不可)
認証・認可	EMC EN 55024、EN 55032 Class A、FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-3(A)/NMB-3(A)、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A
外形寸法	28 x 55 x 100mm
重量	100g
保証	3年保証に関しては、 <i>axis.com/warranty</i> を参照してください。

環境責任: axis.com/environmental-responsibility

