

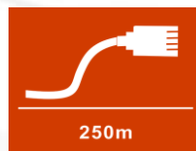
BS-3E0105P-E

4ポート100Mbps非管理型PoEスイッチ



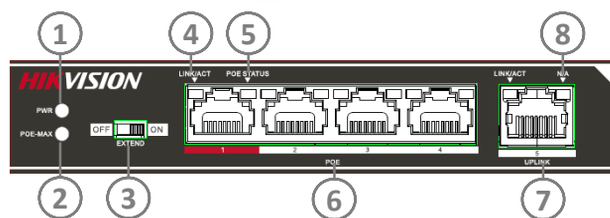
概要

BS-3E0105P-Eは、4個の10 / 100Mbpsポートのアンマネージドスイッチであり、構成を必要とせず、4個のPoE (Power over Ethernet)ポートを備えています。すべてのIEEE 802.3af / at準拠のパワードデバイス (PD) で自動的に電力を検出して供給することができます。このような状況では、電力は1本のケーブルでデータとともに送信され、IPカメラやIP電話などの機器を修理したい場所に電力線やコンセントがない場所にネットワークを拡張することができます。



特徴

- IEEE 802.3atおよびIEEE 802.3af PoE (Power over Ethernet) 対応
- 4 x 10 / 100Mbps 自動MDIX PoEポート
- PoEポートあたり最大30ワット
- PoE電力バジェット58W
- PoEポートの4kVサージ保護
- IEEE 802.3xフロー制御のサポート
- プラグアンドプレイインストール
- 1 Gbpsスイッチングファブリック
- 448 KビットRAMデータバッファ
- 1K MACアドレスエントリ
- 丈夫な金属製のエンクロージャ



NO.	説明
1	PWR
2	POE-MAX
3	拡張
4	LINK/ACT
5	POE状態
6	PoEポート
7	アップリンク
8	N/A

BS-3E0105P-E

4ポート100Mbps非管理型PoEスイッチ



仕様

モデル	BS-3E0105P-E
ポート	
ネットワークポート	5
PoEポート	4,10 / 100Mbps RJ45ポート
アップリンクポート	1、100Mイーサネットポート
標準	
ネットワークプロトコル	IEEE802.3,802.3u,802.3x, 802.3af, 802.3at
パフォーマンス	
スイッチング容量	1Gbps
マックス 転送レート	0.74Mpps
高優先度ポート	ポート1
転送モード	ストアアンドフォワード
MACアドレステーブル	1k
フロー制御	IEEE802.3x全二重
Power Over Ethernet	
PoE標準	IEEE802.3af, IEEE802.3at
PoE電力バジェット	58W
作業モード	延長モードオン: 250m、10M、CAT 5e 延長モードオフ: 100m
一般	
電源	51V DC, 1.25A
消費電力	≤63W
サージ保護	4KV
使用温度	温度: 0°C~40°C
使用湿度	湿度: 10%~90%、結露しないこと
保管温度	温度: -40°C~70°C
保管湿度	湿度: 5%~90%、結露しないこと
重量	0.299kg
寸法	132 mm* 93.3mm * 27.6mm