

SI-IES-1200-LRT

産業用1ポート・ミッドスパンPoE+ インジェクタ



特徴

IEEE802.3at PoE+ 30W供給可能

ノンブロッキング・アーキテクチャ

省スペース型

IP30 保護等級

リンク・フォルト・パススルー

拡大動作温度範囲 (-40℃ ~ +75℃)

DIN レール取付対応

- (1) 10/100/1000Base-T データ入力+
- (1) 10/100/1000Base-T PoE+ データ出力

SI-IES-1200-LRT は、産業用1ポート 10/100/1000Base-T PoE+ ミッドスパン・インジェクタでIEEE802.3at PoE+ 能力を持ち、シンプルなソリューションを既存のインフラに提供することができます。トランジション・ネットワークスの産業用ミッドスパン・インジェクタは、工場の床、屋外のエンクロージャーや他の危険な環境といった過酷な環境でも確実に運用できるよう設計されています。

製品情報

SI-IES-1200-LRT

産業用1ポートミッドスパン
PoE+ インジェクタ

電源

外付電源オプション

25130

産業用DC48V, 40W出力

DINレール対応電源 (AC100~264V入力)

仕様

| | |
|--------|---|
| 標準 | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE802.3ab, IEEE 802.3at |
| 状態LED | PWR1(Power): 点灯=プライマリ電源接続 PWR2(Power): 点灯=バックアップ電源接続 PoE: PoE給電時点灯 |
| コネクタ | (1) データ入力 RJ-45 イーサネット・ポート (1) データ出力 PoE+ RJ-45 イーサネット・ポート 30W 給電方式: タイプA (オルタナA) 1,2,3,6データ共用 |
| 寸法 | 幅: 30 mm 奥行き: 95 mm 高さ: 140 mm |
| IP保護等級 | IP30 |
| 取付 | DINレール, 壁取付(オプション) |
| 入力電力 | DC50~53V |
| 消費電力 | 3.525W (PoEなし) 33.36W (1ポートPoE) |
| 動作環境 | 動作温度: -40℃~+75℃ 動作湿度: 5%~95% (結露無きこと) 保管温度: -40℃~+85℃ 保管湿度: 5%~95% (結露無きこと) MTBF 1419817 時間 動作高度: 0~3,000m |
| 安全規格 | UL508 |
| 準拠 | FCC Class A; CE Mark; EN61000-6-4; EN61000-6-2; EN61000-4-2 (ESD); EN61000-4-3 (RS); EN61000-4-4 (EFT); EN61000-4-5 (サージ); EN61000-4-6 (CS); EN61000-4-8 (磁場); IEC60068-2-27 (衝撃); IEC60068-2-32 (落下); IEC60068-2-6 (振動) |
| 無償保証 | 5年間 |

