

IPS-3106-4T

4ポート イーサネットスイッチ (アンマネージド)



特徴

- ・ レイヤー2 産業レベルスイッチ
- ・ IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3ab/z、IEEE802.3X規格準拠
- ・ 100M / 1000M自己適応型SFPファイバポート
- ・ 工業用ワイド温度設計

技術仕様

| | |
|-----------------|-----------------------|
| 形式 | IPS-3106-4T |
| イーサネット | 1*100/1000 Base-X |
| | 1*10/100/1000 Base-T |
| | 4*10/100 Base-T |
| スイッチング容量 | 6.8G |
| パケットフォワーディングレート | 3.57Mpps |
| パケットバッファメモリ | 1Mb |
| MACテーブルサイズ | 8K |
| エクスチェンジモード | ストーフォワード |
| 動作湿度 | 10%~90% |
| 電源 | DC 12V |
| 消費電力 | ≤3W |
| 雷サージ | Common Mode 4KV |
| | Differential Mode 2KV |
| 動作温度 | -40° C-70° C |
| 重量 | 480g |
| 外形寸法 (W×D×H) | 150mm×100mm×30mm |

※アダプタ付属 (DC12V/1A)

※本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。