

9000BP

インダストリー規格対応モジュール型ギガビット フル・マネージドイーサネットスイッチ

N-Tron9000BP は、10/100BaseTX, 100BaseFX, アップリンク SFP 1000BaseT/SX/LX 光ファイバーに対応したモジュール追加型の管理機能付スイッチの基本ユニットです。

最大で5つのモジュールを追加することが可能で、10/100BaseTX 24ポート、100BaseFX 16ポートまで増設ができます。

ネットワーク管理に必要な SNMPv1,2,3 の完全対応、障害時の自動経路修復機能、OPC モニタリング対応による障害監視などの機能を兼ね備えています。

大規模なリング型ネットワーク構築時のサーバ機として最適な製品です。

機能 / 仕様

- ・収容スロット数 : 5
- ・電源仕様 : DC24V(10-49VDC) @2.5A
冗長化電源
入力回路にはサージ保護ダイオードを装備

▼ 媒体仕様

- ・実装方式 : DIN-Rail 対応
- ・材質 : スチール
- ・寸法 : 130.0(h) x228.6(w) x142.2(d) mm
- ・重量 : 2.27(kg) フルスロット装着時
- ・動作温度 : -20 ~ +70
- ・Shock : 200g・100ms
- ・振動 : 50g, 5-200Hz, 15sec
- ・MTBF : 200万時間以上
- ・無償保証期間 : 5年間



▼ 主な管理機能

- ・SNMP v1,v2,v3 完全準拠 & 管理機能設定 Webブラウザ対応
- ・SDカードによるスイッチ設定パラメータ情報のバックアップに対応
- ・30ms 以内でのリング経路自己回復機能(N-LING 構成時)
- ・N-LING マネージャーによる最大 250 台(管理型 N-Tron スイッチ、非管理型は最大 50 台)の一括管理
- ・N-View OPC モニタリング対応(リング内障害監視)
- ・RSTP-IEEE802.3D 対応
- ・IGMP スヌーピング/4096MAC アドレス/ポートミラーリング/VLAN/LLDP 他管理機能に対応

ここに掲載の内容(外観、仕様、価格等)は、予告なく変更されることがございます。(2010年9月現在)