

9002CPU

N-Tron9000 対応 スイッチ CPU スライドインモジュール

N-Tron9002CPU は BP9000 シャーシに取り付けが可能な、SFP 1000BaseSX/LX ファイバーインターフェース搭載の CPU スライドインモジュールです。

BP9000 に取り付けることにより、フルマネージドスイッチとしてご利用いただけます。

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管理機能にも対応しています。

機能 / 仕様

・実装方式	: CPU スライドインモジュール方式
・Fiber インターフェース	: 2 xSFP 1000BaseLX/SX ファイバーポート シングルモード、マルチモード対応
・伝送距離	: マルチモード 550m, シングルモード 15/40/80km
・Ethernet 規格	: IEEE802.3 準拠
・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



▼ 主な対応管理機能

- ・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

本製品は、9000BP 専用モジュールです。他の N-Tron 製品への取付や単独でのご利用はできません。

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)