

スイッチ（マネージドスイッチ：FE スイッチ）の製品紹介

高度なセキュリティと可用性を持ち、Small Business のコアスイッチとしての役割を果たす FE<ファーストインサーネット>スイッチです。



SF300-08-JP (FE-LAN8 ポート:据置型(ラックマウント))



SF302-08-JP (FE-LAN8 ポート:GbE/SFP2 ポート:据置型(ラックマウント))

SF302-08P-JP

(FE-LAN8 ポート:GbE/SFP2 ポート:据置型(ラックマウント))

(PoE 給電機能付き 4 ポートでフル給電 15.4W)



SF300-24-JP

(FE-LAN24 ポート:GbE-LAN2 ポート:GbE/SFP2 ポート:据置型(ラックマウント))

SF300-24P-JP

(FE-LAN24 ポート:GbE-LAN2 ポート:据置型(ラックマウント))

(PoE 給電機能付き 12 ポートでフル給電 15.4W)

マネージドスイッチ (FE スイッチ) は 3 種類 5 タイプです。

GUI 設定ユーティリティ及び CLI (コマンドラインインタフェース) により、セキュリティ、冗長性、QoS、ジャンボフレーム、SNMP、スタティックルーティング等の設定をお客様で行えます。(CLI 設定は Firmware バージョンが 1.1.x.x 以上で可能です。)

- ・ACL (アクセス制御リスト)、IEEE802.X 及び MAC アドレスによるセキュリティ機能を用いて不正な侵入を遮断します。
- ・RSTP 及び MSTP による冗長性機能を用いて冗長構成を構築できます。
- ・スタティックルーティング (L3 スイッチ機能) の使用が可能です。
- ・SNMP によるリモート監視が可能です。
- ・SF300-24-JP 及び SF300-24P-JP を除き、電源は AC アダプタ電源です。
- ・SF300-24P-JP を除きファンレス設計です。
- ・ラックマウントキットは同梱されております。