

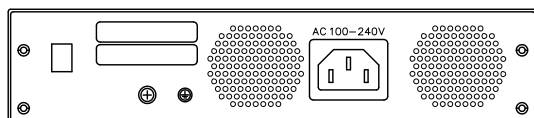
■ 概要

10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-Tに対応した8ポートのレイヤー2スイッチで、光ファイバーを用いた長距離映像監視システムの構築に最適なSFPスロットを1スロット装備し、設備用として必要な機能に抑えた汎用のデスクサイドタイプのインテリジェントスイッチで、EIA規格に適合するラックに付けることができます。(1サイズ)

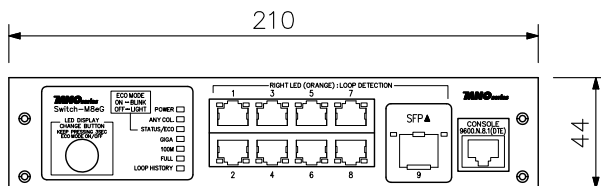
■ 仕様

電源	AC100V 50/60 Hz
消費電力	定常時最大：5.9 W, 最小：2.4 W
適合規格	IEEE802.3 10BASE-T準拠 IEEE802.3u 100BASE-TX準拠 IEEE802.3ab 1000BASE-T準拠
UTPポート数	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T RJ45コネクタ8ポート (ポート8はアップリンク対応ポート)
拡張モジュールスロット	SFP 1スロット
その他ポート	コンソールポート RJ45コネクタ1ポート
LED表示	電源LED, ANY COL. LED, STATUS/ECO LED, GIGA LED, 100M LED, FULL LED, LOOP HISTORY LED, ポートLED (ポート1~8 (緑, 橙))
機能	全ポートAutoMDI-X機能 (SFPは除く), ポート設定, オートネゴシエーション, リンクアグリゲーション (最大4グループ, 最大8ポート), VLAN (最大256), タギング (IEEE802.1Q準拠), QoS (IEEE802.1p), 管理 (SNMPV1/V2c/V3, SSH, telnetサーバー), フローコントロール, ポートモニタリング (1:n), ループ検知, ストームコントロール, IEEE802.1X
バッファ	512 KB
スイッチング容量	18 Gbps
設定方法	メニュー, CLI
使用温度範囲	0℃~+50℃
使用湿度範囲	20%~80%RH (ただし結露のないこと)
仕様	ケース: グリーン パネル: ブラック
寸法	210 (W) × 44 (H) × 130 (D) mm (突起部を除く)
質量	1.1 kg
付属品	ゴム足取付用ねじ…4, ゴム足 (マグネット内蔵)…4, AC電源コード (1.8 m)…1
別売品	1台用ラックマウント金具 : PN71051 2台用ラックマウント金具 : PN71052 壁取付用金具 : PN71053 拡張モジュールSX (SFP用) : PN54021K 拡張モジュールLX (SFP用) : PN54023K

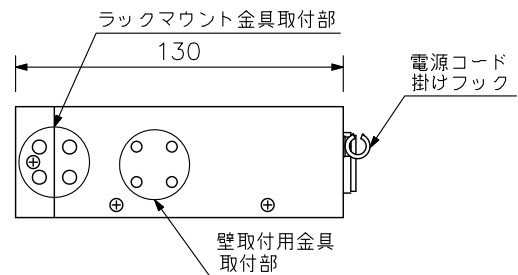
■ 外観図



背面図



正面図



側面図

単位: mm 縮尺: 1/3

※この商品は斡旋商品 (パナソニックE/Wネットワークス (株) 製) です。