

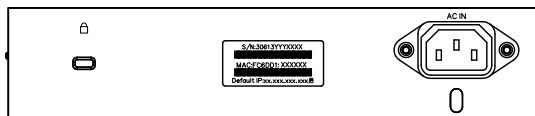
■ 概要

10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-Tに対応した8ポートのレイヤー2スイッチです。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 4スロットを装備し、設備用として必要な機能に抑えた汎用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取付けることが可能です(1サイズ)。

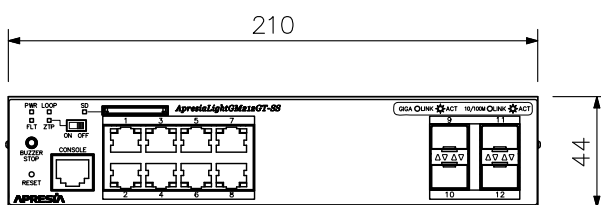
■ 仕様

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	定常時最大:13.4W
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
拡張モジュールスロット	SFP 4スロット
SDカードスロット	SD/SDHL, FAT16/FAT32対応
コンソールポート	RJ45コネクタ
LED表示	フォールトLED, パワーLED, ループ検知LED, ZTP LED, SD LED, リンク/送受信LED(ポート1~8), SFPポートLED(ポート9~12)
機能	オートネゴシエーション, AutoMDI/MDI-X, ポート設定, VLAN(最大4094), TAG VLAN(IEEE802.1Q), QoS(IEEE802.1p, 8段階), フロー制御(IEEE802.3x), リンクアグリゲーション(IEEE802.ad, 最大8グループ, 最大8ポート/グループ), MSTP/RSTP/STP, ストームコントロール, ループ防止, IGMP snooping, IGMP クエリア, 管理(SNMP v1/v2c/v3, TELNET, Web, RMON), アクセスコントロール, IEEE802.1x(EAP/OTP/MD5/TLS/TTLS/PEAP/DynamicVLAN), ポートモニタリング(1:n), ループ検知(ブザー通知, アラームLED), SDカードブート, Energy Efficient Ethernet(IEEE802.3az), ログ情報SDカード保存(ボタン長押し), ZTP(ゼロタッチプロビジョニング)
バッファ容量	512KB
スイッチング容量	24Gbps
設定方法	CLI, WEB
使用温度範囲	0℃~+50℃
使用湿度範囲	10%~90%RH(ただし結露のないこと)
仕上	ケース:ブルー パネル:グレー
寸法	210(W)×44(H)×190(D)mm(突起部を除く)
質量	1.3kg
付属品	AC電源コード(1.8m)…1, ゴム足…4, コンソールケーブル…1
別売品	1台用ラックマウント金具 : AL-16-8-RM 2台用ラックマウント金具 : AL-16-8-2P-RM 壁取付用金具 : AL-WM SFP拡張モジュールG-SX:H-SX-SFP/R SFP拡張モジュールG-LX:H-LX-SFP/R

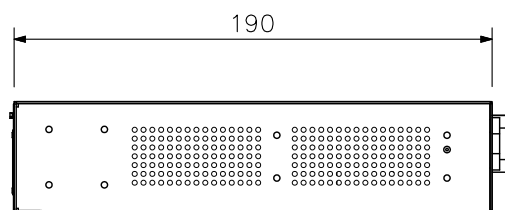
■ 外観図



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(APRESIA Systems (株) 製)です。