

ラインナップ

ApresiaLightGS152GT-SS
希望小売価格 ¥ 69,800(税別)



SFP*	×	4
10/100/1000-T*	×	4
10/100/1000-T	×	48

*注：同時使用可能なスイッチポートは4ポートです。

ApresiaLightGS128GT-SS
希望小売価格 ¥ 34,800(税別)



SFP*	×	4
10/100/1000-T*	×	4
10/100/1000-T	×	24

*注：同時使用可能なスイッチポートは4ポートです。

ApresiaLightGS120GT-SS
希望小売価格 ¥ 24,800(税別)



SFP*	×	4
10/100/1000-T*	×	4
10/100/1000-T	×	16

*注：同時使用可能なスイッチポートは4ポートです。

ApresiaLightGS110GT-SS
希望小売価格 ¥ 14,800(税別)



SFP	×	2
10/100/1000-T	×	8

<オプション添付一覧>

製品名	マグネット	ラックマウント金具
ApresiaLightGS152GT-SS	×	標準添付
ApresiaLightGS128GT-SS	×	標準添付
ApresiaLightGS120GT-SS	標準添付	標準添付
ApresiaLightGS110GT-SS	標準添付	×

FANレス

ループ防止機能

電源内蔵

50℃耐熱

EAP透過機能

EEE機能

仕様概要

製品名	ApresiaLightGS152GT-SS	ApresiaLightGS128GT-SS	ApresiaLightGS120GT-SS	ApresiaLightGS110GT-SS
型式	APLGS152GTSS	APLGS128GTSS	APLGS120GTSS	APLGS110GTSS
ポート数	52	28	20	10
インターフェース (ポート数)	10/100/1000BASE-T (48+4) 1000BASE-X (4) *注	10/100/1000BASE-T (24+4) 1000BASE-X (4) *注	10/100/1000BASE-T (16+4) 1000BASE-X (4) *注	10/100/1000BASE-T (8) 1000BASE-X (2)
電源対応	AC電源対応 100-120 / 200-240VAC (50 / 60Hz)			
最大消費電力 (AC100V時)	33.4W	17.9W	12.7W	5.9W
平均消費電力 (AC100V時)	27.9W	14.9W	10.6W	4.9W
外形寸法 WxDxH(mm)	440 x 210 x 44	440 x 140 x 44	280 x 180 x 44	280 x 126 x 44
動作温度	0~50 °C			
主な機能	WEBブラウザに対応したユーザーインターフェース、SNMP、Syslog、RMON リンクアグリゲーション、スパニングツリープロトコル、VLAN数(最大256)、IGMPスヌーピング ストームコントロール、入出力レート制限、LLDP、QoS、DHCPスヌーピング、アクセスコントロールリスト			

*注：同時使用可能なスイッチポートは4ポートです。



お問い合わせはこちらまで

APRESIA Systems 株式会社

〒104-0045 東京都中央区築地二丁目3番4号 築地第一長岡ビル
☎03-6369-0400(代表)



<http://www.apresia.jp/>



Welcome
To Team
Apresia

New Release

5年間
無償保証
先出しセンドバック対応

直感的に操作できるWebスマートスイッチ

ApresiaLightGSシリーズ

希望小売価格(税別)14,800円~



ApresiaLightGS110GT-SS

10、20、28、52ポート品をラインナップ！詳細は裏面をご覧ください！



日本語Web-UIで簡単操作！見開きページをご覧ください！



固定用マグネット・取付金具など、充実した標準装備！



SNMP、マンションモードにも対応

Webスマートスイッチとは？

広い意味では、インテリジェントスイッチ、マネージドスイッチに分類されます。CLIコマンドを使わずに、Webブラウザから、設定画面を開いて、マウスでチェックボックスをオンオフしたり、機能選択したりするだけで、必要な機能を、簡単に設定できるスイッチです！

ApresiaLightGS110GT-SS / Web-UI画面

背面ラベルの
初期IPアドレスから
Web画面へ
簡単ログイン！

<ログイン画面イメージ>

設定メニューは、
ツリー形式だから
フォルダクリックで
直感的に機能検索！

<設定メニュー抜粋イメージ>

- QoS
 - QoS基本設定
 - ポート優先度
 - DSCPマッピング
 - スケジューリング方式
 - IPv6トラフィッククラス
- セキュリティ
 - ポートアクセス制御
 - ローカルユーザー
 - RADIUSサーバー
 - TACACS+サーバー
 - 宛先MACフィルター
 - DoS防御
 - DHCPスヌーピング
 - ダイナミックARP検査
 - アクセスコントロールリスト

フォルダ配下に、合計100以上の設定項目を搭載！

ユーザーズガイドも当社Webから入手できます

<https://www.apresia.jp/products/apresialight/manual.html>



- ...筐体の状態が確認できます
- ...設定メニューです
- ...機器全体の設定内容が確認できます

実機のポート状態がWeb画面からリアルタイムに確認可能！

日本語 / English

更新間隔
更新しない

設定保存

APLGS110GTSS

- 機器情報
- システム
- ネットワーク
- QoS
- セキュリティ
- ツール

機器情報

起動時間: 0日,1時間,3分,14秒

バージョン: Ver. 1.00.00

ブートローダー: 1.00.012

ハードウェア

DRAM: 256 MB

Flash: 32 MB

システム情報

システム名:

ロケーション:

連絡先:

MACアドレス、IPアドレス

MACアドレス: 00:01:02:03:04:05

IPアドレス: 10.3.4.5

サブネットマスク: 255.0.0.0

デフォルトゲートウェイ: 0.0.0.0

IPv6情報

IPv6アドレスプレフィックス長:

IPv6デフォルトゲートウェイ:

リンクローカルアドレスプレフィックス長:

自動設定機能

DHCPクライアント: 無効

DHCPv6クライアント: 無効

POWER ●

LOOP ●

1 2 3 4 5 6 7 8 9F 10F

LINK/ACT: 1000LINK ACT 10/100LINK ACT

ログアウト

<表示例>

- PWR ● ...電源状態
- LOOP ● ...ループ検知

- ...空ポート
- ...利用中ポート
緑:1000M Link
橙:10/100M Link

主要機能

- VLAN
- SNMP
- マンションモード
- リンクアグリゲーション
- Syslog
- RMON
- DHCPスヌーピング
- IGMPスヌーピング
- スパニングツリー
- QoS
- その他...

例えば...IPアドレス設定は2アクションでらくらく設定！

<IPアドレス設定画面イメージ>

IPアドレス設定

①値入力

モード: 固定

IPアドレス: 10 . 3 . 4 . 5

サブネットマスク: 255 . 0 . 0 . 0

②適用

適用

* 設定変更時は別途設定保存が必要です