

-20~55℃耐環境対応

プライドテック シリーズ

10ポート給電Giga対応スイッチングハブ

給電機能付き 100/1000Mbps 8ポート+100/1000Mbps 2ポートL2スイッチングハブ

型式: PS-1028GA



- 屋外設置の収納ラック内(-20~55℃環境下)でも猛暑の夏や寒冷地のオフィスでも安心して使用可能
- 全ポートGiga対応(DCコネクタ抜け防止機構採用)
- PoE+対応(1ポートあたり最大30W給電可能)
- スリムデザインのため省スペースで設置可能

FANレス

設定レス

最大
104W
給電

< PS-1028GAの仕様 >

項目	性能・規格
インタフェース規格	IEEE 802.3af/at Power over Ethernet IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3x Flow control and Back pressure
インタフェースコネクタ	10/100/1000BASE-T :RJ-45 (×10ポート) (MDI/MDI-X自動機能とPoE給電機能付き)
給電方式	IEEE 802.3af/at Alternative A
スイッチング方式	ストア&フォワード
LED表示	P (緑) × 1 PoE (黄) × 8 LINK (緑) × 10 GIGA (黄) × 2
MACアドレス	4k(自動学習機能付き)
定格電源	電源アダプタ:AC100V~240V(50/60Hz), D142xW60xH32mm,約280g 本体(電源アダプタより供給):DC52V/2.15A
最大消費電力	110W(PoE供給電力分を含む)
最大給電可能電力	30W(1ポートあたり)/約104W(8ポート合計)
外形寸法(本体)	W210 x D86 x H28mm(本体部分のみ)
装置重量	本体:約450g
使用環境条件	温度:-20~+55℃ / 湿度:5~90%(結露なきこと)
保存環境条件	温度:-40~+75℃ / 湿度:5~95%(結露なきこと)
EMI規格	VCCIクラスB
添付品	取扱説明書、ACアダプタ、ACコード、マグネット

PS-1028GAの製品外観

省スペースで設置できるスリムデザイン



< 前面 >



給電機能付きLANポート アップリンク用LANポート

< 背面 >



DC-IN

販売店

制定: 2024年7月