

-20~55℃耐環境対応

プライドテック シリーズ

5ポート給電Giga対応スイッチングハブ

給電機能付き 100/1000Mbps 4ポート+100/1000Mbps 1ポートL2スイッチングハブ

型式: PS-6104GA

- 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)
- コンパクトサイズのため省スペースで設置可能

FANレス

設定レス

最大
60W
給電

<PS-6104GA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 (× 5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) × 4 LINK (緑) × 5 GIGA (黄) × 1
MACアドレス	2k(自動学習機能付き)
定格電源	電源アダプタ:AC100V~240V(50/60Hz) D125×W51×H32(mm)、重量 190g 本体(電源アダプタより供給):DC52V/1.25A
最大消費電力	65W (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60W(4ポート合計)
外形寸法(本体)	W140 x D80 x H28mm(本体部分のみ)
装置重量	本体:約350g
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-6104GAの製品外観

場所を取らないコンパクトサイズ!



<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