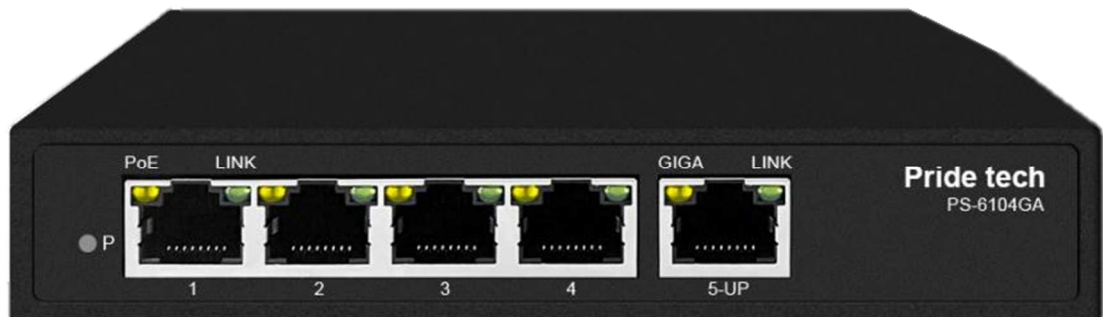


-20~55°C耐環境対応

5ポート給電機能付スイッチングハブ仕様書 V1.1

給電機能付き 100/1000Mbps 4ポート + 100/1000Mbps 1ポート L2 スwitchングハブ

型式:PS-6104GA



特長

- 屋外設置の収納ラック内(-20~55°C環境下)でもオフィスでも安心して使用可能
- 小スペースを要求される品質重視の 4ポート+1 給電機能付きスイッチングハブ
- 全ポートギガビット(10/100/1000bps)対応
- PoE+対応ネットワーク機器への給電可能(1ポートあたり最大 30W、装置全体最大 60W)
- ファンレス設計(外付け AC アダプター使用)
- 設定レス
- 適合ケーブル:LAN ケーブル (4 対 8 芯 LAN ケーブル)UTP/STP カテゴリ 5e 以上
- DC コネクタ部抜け防止機構採用

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 (x 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) x1
	LINK (緑) x5
	PoE (黄) x4
	GIGA (黄) x1
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)、D125xW51xH32(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	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

制定:2024 年 3 月

製造販売元:

アイ・マーキュリー株式会社

東京都千代田区神田司町 2-14 大鷹ビル 5F

Phone: 03(6265)1860 / Fax: 03-6265-1862