

GV-APOE0810-V2 10-Port 10/100/1000M Unmanaged PoE Switch with 8-Port PoE

GV-APOE0810は、10/100/1000M PoE+対応8ポートスイッチングハブです。

IEEE802.3at規格(PoE+)に対応し、装置全体で最大125WまでのPoE給電が可能です。(4ポート使用の場合、1ポートあたり30W、8ポート使用の場合1ポートあたり15.4Wの給電が可能)

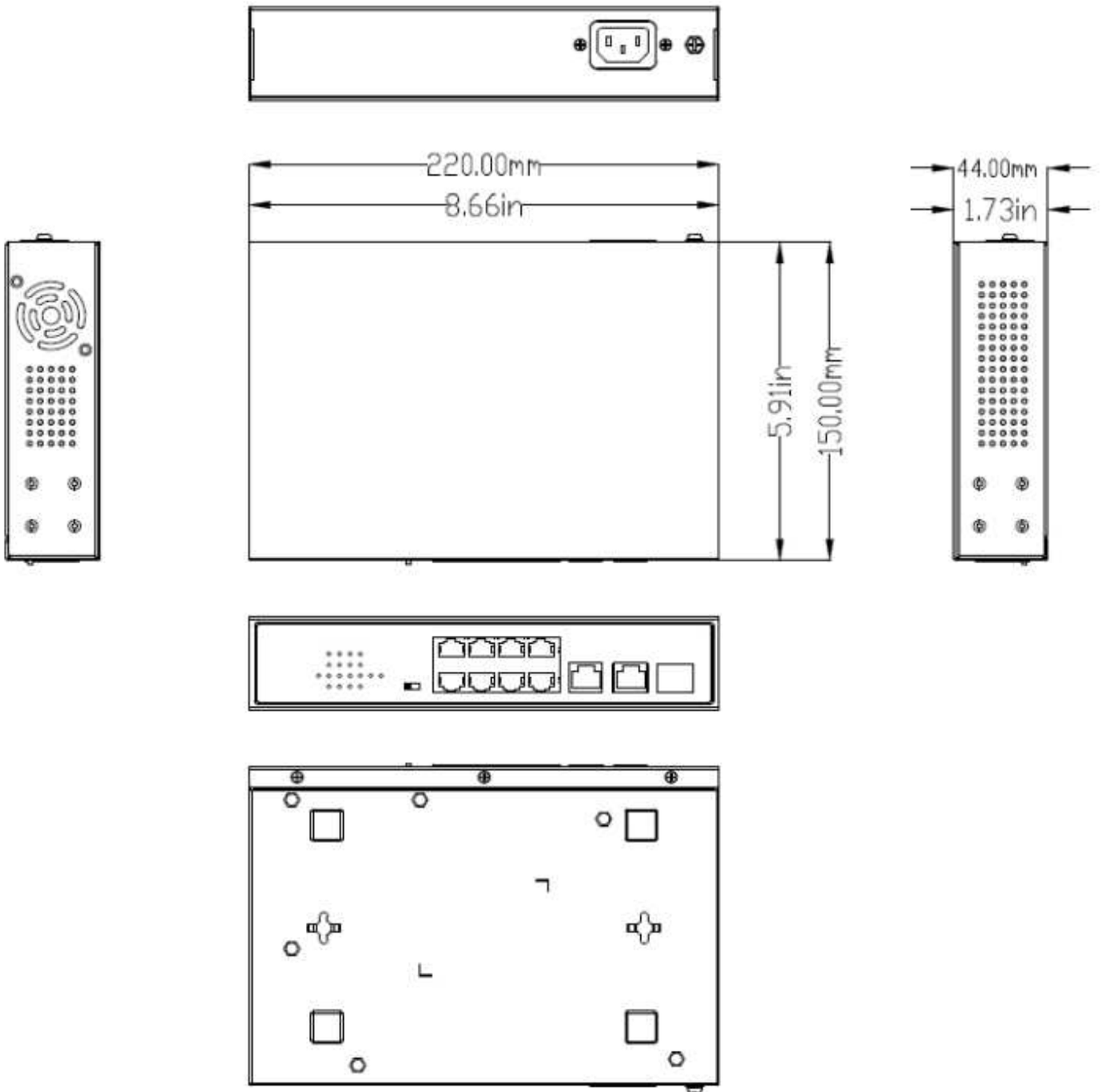
また、アップリンクポートを2つ搭載し、ハブ同士の接続に便利です。本体は、放熱性に優れた金属筐体を採用し、筐体の発熱を最大限抑えます。

主な特徴

- 10ポート10/100/1000BaseT(X)、8ポートPoE
- IEEE802.3at準拠(8ポート使用時、1ポートあたり15.4W、4ポート使用時、1ポートあたり30W)
- 最大消費電力125W
- VLANモード
- PDライブチェック対応
- PoE接続(最長250m/転送速度10Mbps)
- 金属筐体/取付金具付属
- GV-IPカメラシリーズ動作確認済モデル



寸法



仕様

イーサネット		
サポートされるレイヤー	L2	
イーサネット		
ポート数	ギガビット RJ-45 ポート x 10 :	PoE+ポート x 8 アップリンクポート x 2
性能		
MAC アドレス登録数	2 K	
バッファメモリー	2 M ビット	
スイッチング方式	ストア&フォワード	
ケーブル仕様	10/100BaseT(X)通信時 : カテゴリ 5 のUTPまたはSTPケーブル 1000BaseT通信時 : カテゴリ 5e , 6 のUTPまたはSTPケーブル	
データ転送速度	13.4 Mpps	
バックプレーン容量	20 Gbps	
スマートフィーチャー		
PDアライブチェック	PDアライブチェック時間設定 (240秒)	
LED		
LED	Per Port: Link/Act PoE Act/Status Power	
電力		
PoE電力	入力	100 ~ 240 V/AC, 50~60 Hz
	出力	IEEE 802.3at準拠(最大 32 W) (8 ポート使用時、1 ポートあたり 15.4W / 4 ポート使用時、1 ポートあたり 30W)
PoEモード	Mode A	
最大消費電力	125 W	
PoE Budget	120 W	
共通		
寸法(高さ x 幅 x 奥行)	44 x 220 x 150 mm	
質量	1.24 kg	
動作温度	0°C~40°C	
保存環境温度	-40°C~70°C	
動作湿度	10%~90% (結露無きこと)	
サージプロテクション	Differential Mode ±2 kV, Common Mode ±4 kV	
規格		
対応規格	IEEE 802.3i - 10BaseT IEEE 802.3u - 100BaseTX IEEE 802.3ab - 1000BaseT	

	IEEE 802.3at - Power Over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3az - Energy Efficient Ethernet (EEE) IEEE 802.3x - Full Duplex Ethernet Flow Control
認証	CE, FCC Class A, RoHS 準拠 IEC 61000-4-5 Lv.5

注: 予告なく仕様変更になる場合がございます。

パッケージリスト

1. GV-APOE0810-V2
2. AC電源コード
3. ゴム足 x 4
4. ラックマウントキット
5. ネジ x 8

正面



背面

