

GV-POE0400-V2 4-Port 802.3at PoE Switch

主な特徴



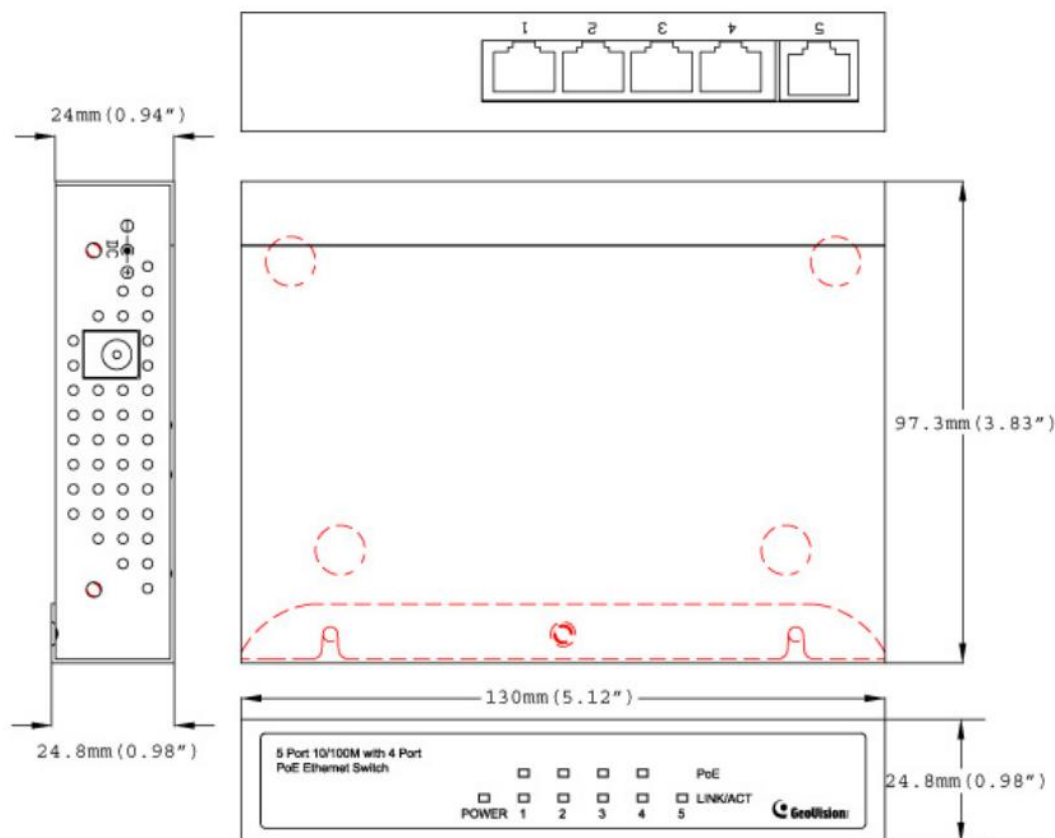
- 10/100M PoE+対応 4 ポートスイッチングハブ(+1 ポート)
- IEEE802.3at 規格(PoE+)対応
(2 ポート使用時、1 ポートあたり 30W ; 4 ポート使用時、1 ポートあたり 15.4W)
- 最大消費電力 65W
- Auto-MDI/MDI-X 対応
- オートネゴシエーション対応
- 金属筐体 / 小型モデル
- GV-IP カメラシリーズ動作確認済モデル

概要

GV-POE0400-V2 は、10/100M PoE 対応 4 ポート小型スイッチングハブです。

IEEE802.3at 規格(PoE)対応し、装置全体で最大 65W までの PoE 給電が可能です。
(2 ポート使用時は 1 ポートあたり 30W、4 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、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。

寸法



外観



本体前面



本体後面

仕様

イーサネット		
サポートされるレイヤー		L2
ポート		
ポート数		5ポート (Fast Ethernet 10/100BaseTX, 内4ポート IEEE 802.3at 対応)
性能		
MAC アドレス登録数		1 K
バッファメモリー		384 K bits
スイッチング方式		ストア&フォワード
ケーブル仕様		10Base-T 通信時 : カテゴリ5 の UTP または /STP ケーブル 100Base-TX 通信時 : カテゴリ5 の UTP または STP ケーブル
データ転送速度		10 Mbps 通信時 - 14,880 パケット/秒 100 Mbps 通信時 - 148,800 パケット/秒
バックプレーン容量		1 Gbps
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 30W) (4ポート使用時、1ポートあたり 15.4W / 2ポート使用時、1ポートあたり 30W)
PoE 電源タイプ		Mid-Span
最大消費電力		65W(ADP with Level VI certificated)
共通		
寸法(高さ x 幅 x 奥行)		24 x 130 x 98 mm
質量		0.76 kg
動作温度		0°C ~ 40°C
保存環境温度		-20°C ~ 90°C
動作湿度		10% ~ 90% (結露無きこと)
規格		
対応規格		IEEE-802.3at PoE+ / PSE IEEE 802.3 10BaseT IEEE 802.3u 100BaseTX IEEE 802.3x Flow Control
認証		CE, FCC Class A, RoHS 準拠

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-POE0400-V2 x 1
2. AC 電源ケーブル x 1
3. 電源アダプタ x 1
4. GV-POE0400-V2 クイックスタートガイド x 1