GSD-1002VHP 8 Port PoE HUB J E C K

8 Port 10/100/1000T 802.3at PoE + 2 Port 10/100/1000T Desk Top HUB with LCD PoE Monitor (120W)

16 Port: GSW-1822VHP/300W · 24 Port: GSW-2622VHP/300W

GSD-1002VHP は PoE 給電した各ポートの使用電力、稼働状況を本体前面のLCD窓に表示して給電状態を管理します。表示可能な項目は「消費電力/過負荷/低電圧/過電圧/本体温度」の管理がリアルタイムで行える、斬新的なPoEスイッチです。

ESD 4KV サージ電流保護回路内蔵







機器背面

PoEポートステータス表示 各ポートの稼働状態 電力消費量を表示

電源電圧低下警告 主電源装置電圧の 低下を報知します

POE PORT Status P01:11.2W P05:11.0W P02:29.2W P06:---P03: ULP P07:10.8W P04: OLP P08: SCP PB: 120W Total: 63W

WARNING!

Main supply voltage is low!

All ports are shut down.

WARNING!

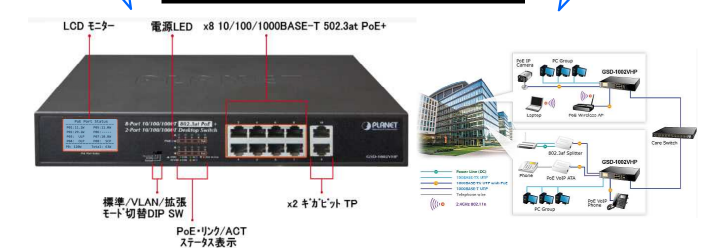
Main supply voltage is high!
All ports are shut down.

WARNING!

The PSE device is too hot!
All ports are shut down.

主電源電圧低下警告 主電源の入力電圧の 異常(高)を警告します

電源装置温度上昇警告 定電圧装置の発熱を 警告します

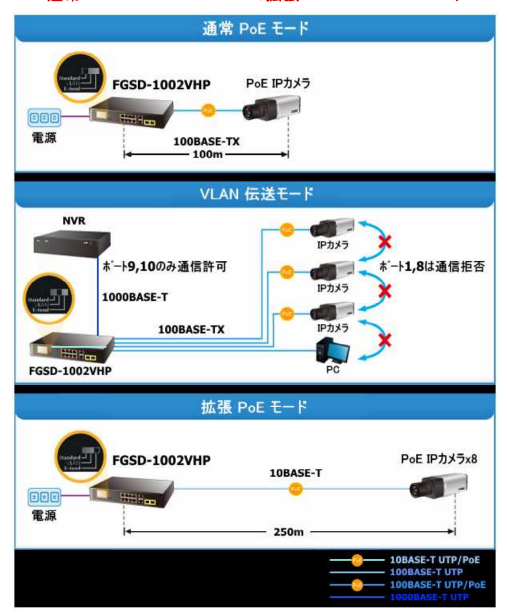


拡張モードでの伝送可能距離はなんと250m迄OK!

機器仕様、デザインは改良のため予告なく変更する場合があります

GSD-1002VHP 8 Port PoE HUB J E C K

「100m 毎に HUB を置く」は昔の話です!これからの主流を目指した <ロソグリーチ PoE > の威力!データ/電源の PoE 電送距離は 250m ! 通常 PoE/100Base-TX 100m <拡張 PoE/10Base-T 250m !



機器仕様: GSD-1002VHP

以 to 上 la · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
規格	IEEE802.3_10BASE-T/802.3u_	100BASE-TX/80	2.3ab_1000BASE-T/802.3af/802.3at/802.3az
L A N	10/100/1000Mbps	PoE給電基準	IEEE802.3af_PoE/PSE•IEEE802.3at_PoE+/PSE
スイッチンク゛方 式	ストア&フォワード方式	PoE給電ポート	1~8ポ-ト_10/100/1000BASE-10 502.3at PoE+
スイッチファフ゛リック	20Gbps/Non_block	イーサネットホ°ート	2ポート1_0/100/1000BASE-10 502.3at
MACアドレス登録	8000/自動ソースエージング機能	PoE 給電能力	各ポート30W/合計120W・過負荷時は自動給電停止
自動ル-プ検知	対応	スイッチング形式	自動ネゴシエ-ション/自動MDI·MDI-X
スイッチスルーフ゜ット	14.88Mpps@64Bytes	フローコントロール制御	IEEE802.3x(ポーズフレーム:Full/圧縮:Harf デュープレックス)
DIPスィッチ機能	標準モード/VLAN/拡張モード	LCDtニター表示	PoE稼働状況/PoE使用量/システム(温度管理/電圧管理)
保管温度環境	5~95%(結露なき事)	PoE電源型式	End-Span
動作温度環境	5~95%(結露なき事)	動作電源	AC100~240V/50、60Hz/最大2.5A
保管湿度環境	-10~70°C	機器寸法	D180/W280/H44mm(EIA対応)
動作湿度環境	0~50℃	機器重量	1.8Kg 基本SET:HUB本体/電源J-ド/J゙ム足/EIA金具

拡張モードでの伝送可能距離はなんと250m迄OK!

機器仕様、デザインは改良のため予告なく変更する場合があります