

GSD-1002VHP 8 Port PoE HUB JECK

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



機器前面



機器背面

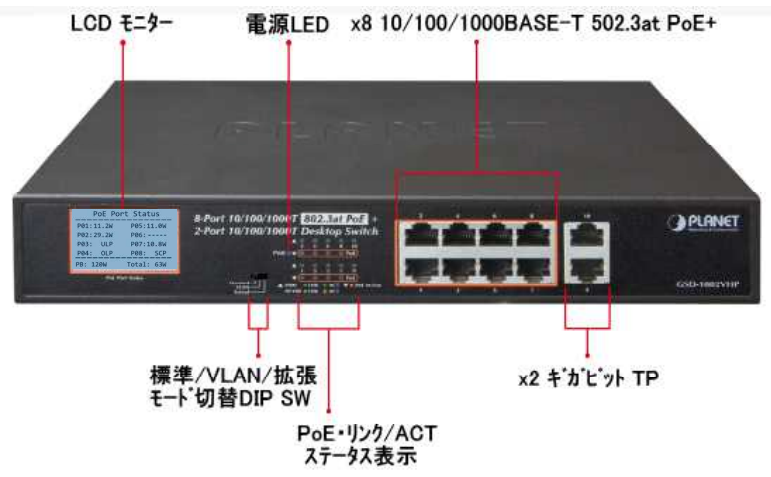
PoEポートステータス表示
各ポートの稼働状態
電力消費量を表示

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		WARNING!	
P01: 11.2W	P05: 11.0W	Main supply voltage is high!	
P02: 29.2W	P06: ----	All ports are shut down.	
P03: ULP	P07: 10.8W	WARNING!	
P04: OLP	P08: SCP	Main supply voltage is low!	
PB: 120W	Total: 63W	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 JECK

「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
 <ロングリチ 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

規格	IEEE802.3_10BASE-T/802.3u_100BASE-TX/802.3ab_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
スイッチング方式	ストア&フォワード方式	PoE 給電ポート	1~8ポート_10/100/1000BASE-10_502.3at PoE+
スイッチング方式	20Gbps/Non_block	イーサネットポート	2ポート_10/100/1000BASE-10_502.3at
MACアドレス登録	8000/自動学習機能	PoE 給電能力	各ポート30W/合計120W・過負荷時は自動給電停止
自動ループ検知	対応	スイッチング形式	自動ネゴシエーション/自動MDI・MDI-X
スイッチスループット	14.88Mpps@64Bytes	リモートコントロール制御	IEEE802.3x(ポートスプリーム:Full/圧縮:Half デュプレックス)
DIPスイッチ機能	標準モード/VLAN/拡張モード	LCDモニター表示	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℃	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/電源コード/ゴム足/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