

D□PoE-SW-□ET

特長	
<ul style="list-style-type: none"> - レイヤー2商用スイッチ - PoE電源管理 - 壁取り付け可 - 盗難防止ロックホール - MAC自動学習およびエージング、MACアドレス容量は1K - IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3X規格をサポート - RJ45ポートは10 / 100Mbps自己適応をサポート - 長距離PoE伝送250m - IEEE802.3afおよびIEEE802.3at電源規格に準拠。ポート1はHi-PoE 60W電源をサポート 	<ul style="list-style-type: none"> - レイヤー2ネットワーク管理PoEスイッチ - IEEE802.3af、IEEE802.3atサポート - Hi-PoE 60Wサポート - ネットワーク冗長性:STP / RSTP / MSTP - IPv4 / IPv6、DHCPをサポート - SNMPに基づくネットワーク管理 - 構成:Web、Telnet、CLIコマンド - QoS (IEEE802.1p / 1Q)、決定性を高めるためのCoS / ToS - IEEE802.1X、SNMP v1 / v2c / v3、HTTPS、およびSSH / SSLによるネットワークセキュリティの強化 - 大容量データキャッシュ(4M)、リアルタイム送信 ・MAC自動学習とエージング、MACアドレスリストの容量は8K ・EMCの高い保護設計






製品仕様	D4PoE-SW-60ET	D8PoE-SW-96ET	D16PoE-SW-240ET	D24PoE-SW-360ET
イーサネットポート	10/100 Base-Tx1 10 / 100 Base-T (PoE電源) ×4	10/100 Base-Tx1 10/100 Base-T (PoE電源) ×8	10/100/1000 Base-Tx2 10/100 Base-T (PoE電源) ×16	10/100/1000 Base-Tx2 10/100 Base-T (PoE電源) ×24
RS232シリアルコンソール	—	—	RJ45コネクタ付RS232コンソールケーブルx1、115.2Kbps、8、N、1	RJ45コネクタ付RS232コンソールケーブルx1、115.2Kbps、8、N、1
PoEの消費電力	ポート1≤60W、ポート2~4≤30W、合計≤60W	ポート1≤60W、ポート2~8≤30W、合計≤96W	Port1及びポート2はHi-PoE 60Wをサポート 各電源≤30W、合計≤240W	Port1及びポート2はHi-PoE 60Wをサポート 各電源≤30W、合計≤360W
PoE PINの割り当て	1、2、4、5 (V+)、3、6、7、8 (V-)	1、2、4、5 (V+)、3、6、7、8 (V-)	—	—
PoE電源管理	サポート	サポート	—	—
PoEプロトコル	IEEE802.3af (PoE)、IEEE802.3at (PoE+)、Hi-PoE	IEEE802.3af (PoE)、IEEE802.3at (PoE+)、Hi-PoE	IEEE802.3af、IEEE802.3at、Hi-PoE	IEEE802.3af、IEEE802.3at、Hi-PoE
スイッチング容量	1Gbps	1.8Gbps	52Gbps	52Gbps
パケット転送速度	744Kpps	1.34Mpps	23.81Mpps	38.688Mpps
パケットバッファメモリ	448Kb	768Kb	4Mb	4Mb
MACテーブルサイズ	1K	2K	4K	8K
フロー制御	有効	有効(デフォルト)	QoS (CoS/DPL/PCP/DEI) ポートシェイピング ポートタグ QoS (DSCP)	QoS (CoS/DPL/PCP/DEI) ポートシェイピング ポートタグ QoS (DSCP)
電源	DC48~57V電源アダプター	DC 48~57V電源アダプター	DC 48~57V 電源アダプター	AC100-240V、50/60Hz
避雷	コモンモード2KV、差動モード1KV	コモンモード4KV、差動モード2KV	コモンモード2KV、差動モード1KV	コモンモード2KV、差動モード1KV
ESD保護	気中放電8KV接触放電6KV	気中放電8KV接触放電6KV	—	—
動作保証温度	-10°C~55°C	-10°C~55°C	-10°C~55°C	-10°C~55°C
動作保証湿度	5%~95%	5%~95%	5%~95%	5%~95%
寸法(WxD×H)	130(幅)×85(奥行)×26(高さ)mm	190(幅)×100(奥行)×30(高さ)mm	440(幅)×300(奥行)×44(高さ)mm	440(幅)×300(奥行)×44(高さ)mm
重量	290g	490g	データなし	データなし
システム	—	—	ユーザー名/パスワード: admin / admin IPアドレス: 192.168.1.110/24	ユーザー名/パスワード: admin / admin IPアドレス: 192.168.1.110/24
PoEバジェット	—	—	合計≤240W	合計≤360W
NTP	—	—	サポート	サポート
DHCP	—	—	DHCPクライアント/サーバーをサポート DHCPスヌーピングをサポート	DHCPクライアント/サーバーをサポート DHCPスヌーピングをサポート
VLAN	—	—	802.1Q標準VLAN	802.1Q標準VLAN
ポート集約	—	—	手動集約/ LACP	手動集約/ LACP
ミラーリング	—	—	複数対1ポートミラーリング	複数対1ポートミラーリング
マルチキャスト	—	—	IGMPスヌーピングv1 / v2 / v3	IGMPスヌーピングv1 / v2 / v3
セキュリティ機能	—	—	ユーザー管理、SSH、HTTPS、SNMP v1 / v2 / v3、ROMN、ACL、IPソースガード、ARP検査、802.1x、ループ保護	ユーザー管理、SSH、HTTPS、SNMP v1 / v2 / v3、ROMN、ACL、IPソースガード、ARP検査、802.1x、ループ保護
スパンニングツリー	—	—	STP / RSTP / MSTPをサポート	STP / RSTP / MSTPをサポート
LLDP	—	—	サポート	サポート
MACテーブル	—	—	MACアドレステーブルの構成をサポート	MACアドレステーブルの構成をサポート
QoS	—	—	CoS / DPL / PCP / DEIでQoSベースをサポート 各ポートは8つの出力キューをサポート ポートシェイピングをサポート ポートタグのリマークをサポート DSCPベースのQoSをサポート	CoS / DPL / PCP / DEIでQoSベースをサポート 各ポートは8つの出力キューをサポート ポートシェイピングをサポート ポートタグのリマークをサポート DSCPベースのQoSをサポート
システム・メンテナンス	—	—	構成ファイルのアップロード/ダウンロードをサポート 更新されたパケットのアップロードをサポート システムログ	構成ファイルのアップロード/ダウンロードをサポート 更新されたパケットのアップロードをサポート システムログ
ネットワーク管理	—	—	WEB (httpプロトコル)、シリアル、SNMP	WEB (httpプロトコル)、シリアル、SNMP
希望小売価格	36000円	60000円	220000円	280000円