

## PSH-3E0310P-E/M

### 8ポート高速イーサネット非管理型PoEスイッチ



- 8 × 10/100Mbps PoEポート、および2 × ギガビットRJ45ポート。
- IEEE 802.3at/af 標準のPoEポート（最大60 WのPoE出力）。
- IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.3z および IEEE 802.3ab 標準。
- PoEポート用の6 kVサージ保護。
- 最大300mの長距離伝送。
- ワイヤースピード転送。
- ストアアンドフォワード交換。
- 高強度金属製の堅牢なハウジング。
- 信頼性の高いファンレス設計。

承認

CE/FCC/REACH/WEEE/ROHS/UL/RCM/IC/CB
-------------------------------------

仕様

Model		PSH-3E0310P-E/M
一般仕様	筐体	金属製
	正味重量	0.555 kg (1.22 lb)
	総重量	1.20 kg (2.65 lb)
	寸法 (幅 × 高さ × 奥行)	217.6 mm × 103.35 mm × 27.8 mm
	動作温度	0 °C～40 °C (32 ° F～104 ° F)
	保管温度	−40 °C～85 °C (−40 ° F～185 ° F)
	動作湿度	5%～95% (結露なきこと)
	相対湿度	5%～95% (結露なきこと)
	電源	DC 48 V、1.35 A
	最大消費電力	65 W
	待機時消費電力	5 W
	設置方法	卓上設置、壁掛け設置
	サージ保護	6 kV
ネットワーク パラメータ	ポート構成	8 × 10/100 Mbps PoEポート、2 × ギガビットRJ45ポート
	MACアドレステーブル	8 K
	スイッチング容量	5.6 Gbps
	パケット転送レート	4.17 Mpps
	内部キャッシュ	4 Mbit
PoE電源供給	PoE規格	IEEE 802.3af / IEEE 802.3at
	PoE電源ピン	8ピン給電：1/2(-)、3/6(+)、4/5(+)、7/8(-)
	PoE対応ポート	ポート1～8
	最大ポート出力	30 W
	PoE電源総出力 (予算)	60 W
延長機能	ロングレンジ機能	ポート1～8：最大300 mまで延長可能 (カメラ機種やケーブル状態により性能が異なる場合があります)
認証・適合規格	EMC	FCC (47 CFR Part 15, Subpart B),CE-EMC (EN 55032: 2015+A11: 2020, EN IEC 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019, EN 50130-4: 2011+A1: 2014, EN 55035: 2017+A11: 2020),IC (ICES-003: Issue 7:2020),RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015)
	安全性	UL (UL 60950-1),CB (AMD1:2009, AMD2:2013, IEC 62368-1: 2014 (Second Edition), CE-LVD (EN 62368-1: 2014+A11: 2017)
	化学物質関連	CE-RoHS (201165EU); WEEE (201219EU); Reach (Regulation (EC) No.19072006)

■寸法（単位:mm）

