

産業用M12コネクタ(防水コネクタ)PoEスイッチ HES-3306PLB-M12

HES-3306PLB-M12は、-40~+75°Cの広い動作温度に対応した産業用M12コネクタ(防水コネクタ)スイッチです。

M12コネクタを6ポート搭載しており、うち4ポートはIEEE 802.3af/at準拠のPoE+に対応しています。

産業向け通信設備、過酷な温度環境での通信インフラとして最適なソリューションです。



【主な特徴】

- ・M12コネクタ x6ポート(4ポートPoE+対応)
- ・昇圧回路を内蔵しているため、DC24V(~56V)環境でも60WのPoE出力を実現
- ・-40~+75°Cの広い動作温度に対応

製品仕様

製品名	HES-3306PLB-M12	
規格	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet with M12 connector IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet with M12 connector IEEE 802.3x Flow Control and Back Pressure IEEE 802.3af for POE IEEE 802.3at for POE+	
パケット転送能力	14,880pps/10Mbps 148,810pps/100Mbps	
スイッチング容量	1.2Gbps	
パケットバッファ	1.0MB	
スイッチング方式	Store and Forward	
MACアドレス登録数	1K	
フローコントロール	IEEE 802.3x(全二重)/バックプレッシャ(半二重)	
最大フレーム長	1536byte	
インタフェース	■M12 x6ポート ・10/100BASE-TX ・オートネゴシエーション ・オート MDI/MDI-X ・POE+ 802.3at/af(ポート3~6)	
寸法	(W)100 x(H)163 x(D)56.2 mm(突起部含まず)	
重量	0.82kg(本体のみ)	
電源	DC24~56V、適合電線範囲AWG12~24、むき寸法8~9mm	
消費電力	PoE使用時	126W(最大)
	PoE未使用時	3.76W(最大) * 48V入力時
動作温度	-40~+75°C	
動作湿度	5~95%RH(結露なきこと)	
保存温度	-40~+85°C	
認定	CE, FCC, EN55022/24, EN55011, IEC EN60950-1 FCC Part 15 Subpart B Class A, CE EN 55022 Class A EN 50155/EN 60068-2-6, EN 50155/EN 60068-2-27 EN 50155/EN 60068-2-32	
設置	DINレール、ウォールマウント	
MTBF	510,304hrs(58.2年) ※25°C環境	
製品保証期間	5年間	
付属品	■DINレールマウントキット ■ウォールマウントキット	



ハイテックインター株式会社

〒151-0053 東京都渋谷区代々木3-28-6 いちご西参道ビル3F

<http://hytec.co.jp/>

価格・納期・仕様の
お問い合わせ

TEL: 03-5334-5260

FAX: 03-5334-3688

E-mail: info@hytec.co.jp

機器に関する技術的な
お問い合わせ

TEL: 0570-060030(カスタマーサポート)

E-mail: support@hytec.co.jp