

産業用GbE対応 PoEスイッチ HES-3303P60

➔ PoEインジェクタにメンテナンスポートを追加した設計コンセプト
RJ-45 (10/100/1000BASE-T) x3ポート
※Port1のみ、PoE対応

➔ 昇圧回路を内蔵
DC24V (~56V) 環境でも60WのPoE出力を実現

➔ -40~+75°Cの広い動作温度

➔ ギガビット対応



概要

HES-3303P60は、-40~+75°Cの広い動作温度に対応した産業用PoEスイッチです。

3ポートのギガビットポートを実装し、1ポートはIEEE802.3af/at準拠のPoE給電機能を有し、最大60Wまで給電が可能です。

PoEインジェクタにメンテナンスポートを追加した設計コンセプトで現地での機器設定や調査に役立ちます。

また、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。

IPカメラ、無線LAN-AP、VoIP端末等のデータ伝送に最適です。

特徴

✓ インタフェース

PoEインジェクタにメンテナンスポートを追加した設計コンセプト

・RJ-45 (10/100/1000BASE-T) x3ポート
※Port1のみ、PoE対応

✓ 昇圧回路を内蔵

DC24V (~56V) 環境でも60WのPoE出力を実現

※PoEで30W以上を給電する場合、給電側(PSE)機器要件としてDC50V以上の電源を必要としますが、本製品は昇圧回路を内蔵しているため、DC24V (~56V) の電源でも60WのPoE出力を実現します。

✓ 伝送パフォーマンス

・14,880pps / 10Mbps
・148,810pps / 100Mbps
・1,488,100pps / 1000Mbps

✓ -40~+75°Cの広い動作温度

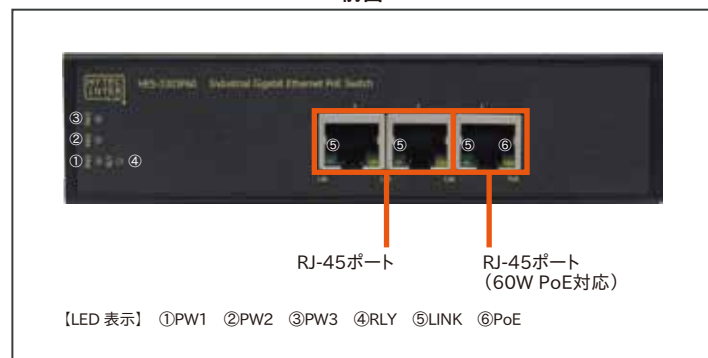
✓ DINレール設置対応

製品仕様

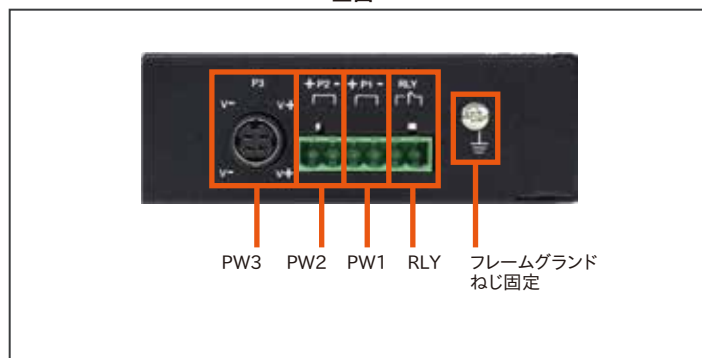
製品名	HES-3303P60	
商品コード	144-HY-004	
規格	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3z 1000BASE-X Gigabit Ethernet IEEE 802.3x Flow Control and Back Pressure IEEE 802.3af for POE IEEE 802.3at for POE+	
パケット転送能力	14,880pps / 10Mbps 148,810pps / 100Mbps 1,488,100pps / 1000Mbps	
スイッチング容量	6.0Gbps	
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	9000byte(ジャンボフレーム対応)	
インタフェース	■RJ-45 x3ポート (Port1~3) ・10/100/1000BASE-T ・オートネゴシエーション ・オートMDI/MDI-X ・60W PoE (Port1のみ)	
寸法	(W) 142 x (H) 30 x (D) 105 mm (突起部含まず)	
重量	0.5kg (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	65W(最大)
	PoE未使用時	4W(最大) *48V入力時
PoE最大給電電力	60W(1ポート)	
動作温度	-40~+75℃	
動作湿度	5~95%RH (結露なきこと)	
保存温度	-40~+85℃	
認定	FCC Part 15B 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, VCCI Class A, RoHS	
設置	DINレール、ウォールマウント	
MTBF	510,304hrs (58.2年) ※25℃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 ■電源用ターミナルブロック	

製品外観図

前面



上面



オプション製品

製品名	TRH100A480-1446E13 ACアダプタ ACケーブル付き	
商品コード	167-CN-K002	
電源	入力	AC100~240V(最大定格AC90~264V)
	出力	DC48V
寸法	(W) 142 x (H) 37 x (D) 58 mm (突起部含まず)	
重量	485g (本体のみ)	
動作温度	-20~+70℃	
保存温度	-40~+85℃	
認定	PSE, RoHSほか	
製品保証期間	2年間	

評価用貸出機をご用意しております。お気軽にご利用ください。
※お貸出機器をご用意できない機器もございます。詳細は弊社担当営業にご確認ください。

安全に関するご注意 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。

- 本カタログに記載の通信距離・通信速度については、お客様環境下での距離・速度を保証するものではありません。
- 当製品の使用によって発生した損害およびその回復に要した費用に対し、当社は一切の責任を負いません。
- このカタログに記載の内容は予告なく変更されることがあります。

サポートサービスのご案内

先出しセンドバックサービス (年間契約・有償)

先出しセンドバックサービスは、ご購入頂いた機器に故障の可能性がある場合、弊社カスタマーサポートへご連絡頂き、障害切り分け後に機器の故障と断定した時点で、代替機器をご指定の場所へお届けするサービスです。
交換作業はお客様にて実施していただき、交換後に故障した機器を修理依頼書と共に弊社カスタマーサポートへご返却いただけます。

障害受付時間: 平日9:00~17:00
代替機発送日(目安): 1~2営業日

0570-060030 (カスタマーサポート)



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://www.hytec.co.jp

価格・納期・仕様の
お問い合わせ先

TEL:03-5334-5260(営業)
FAX:03-5334-3688 E-mail:info@hytec.co.jp

機器に関する技術的な
質問・機器障害時の
お問い合わせ先

0570-060030(カスタマーサポート)
E-mail:support@hytec.co.jp