

HPI-3201G-DC

納入仕様書

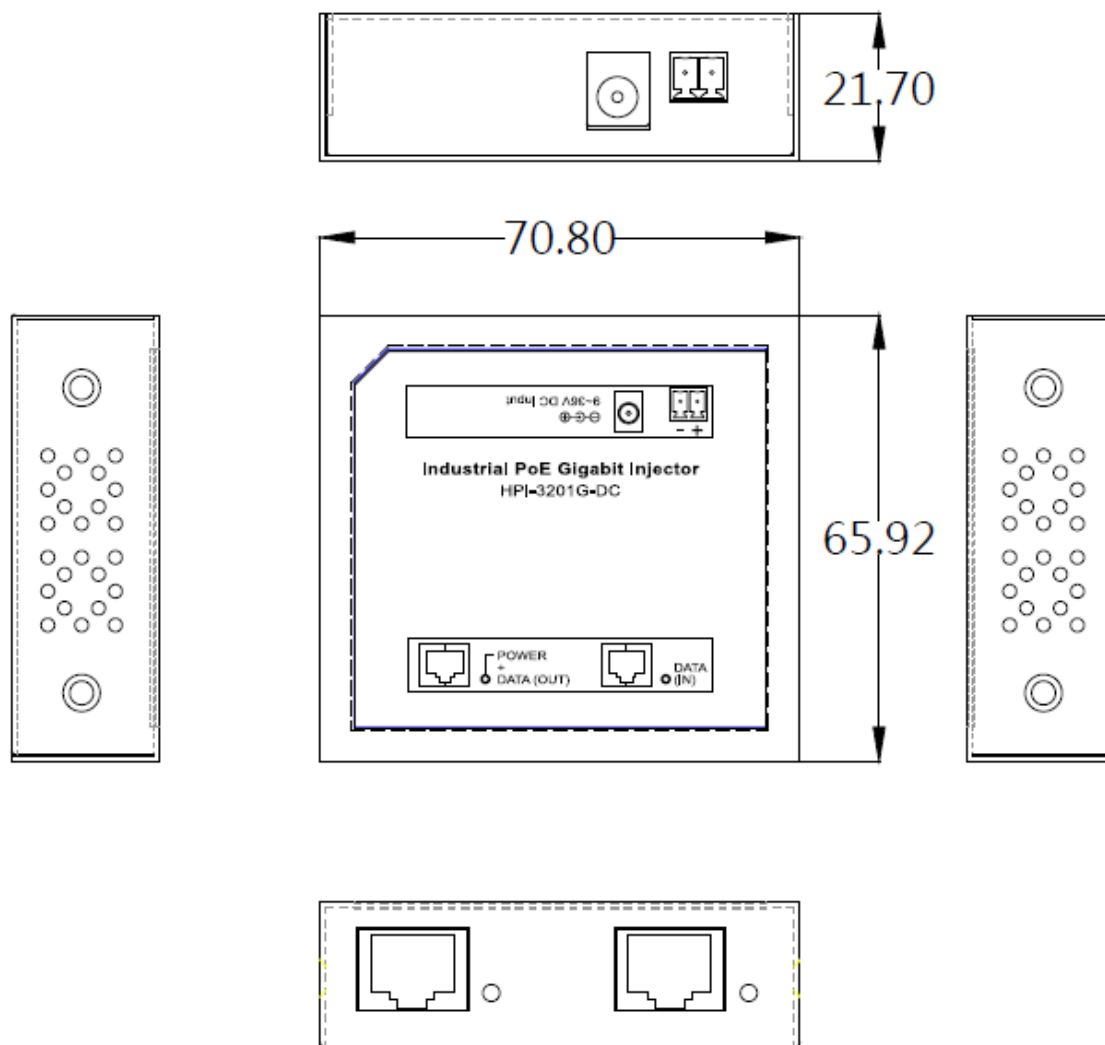
ハイテクインター株式会社			管理番号	TEC-00-SP0297-01
文書名	HPI-3201G-DC 納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1	2015.08.06	川辺	寺田	新規作成

1. 製品仕様

製品名		HPI-3201G-DC
規格		IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3ab 1000BASE-T
インターフェース	POWER + DATA (OUT)	RJ-45 10/100BASE-T x1 ポート DC24V 出力
	DATA (IN)	RJ-45 10/100BASE-T x1 ポート
電源	DC ジャック	φ 2.1 x 5.5mm 
	ターミナルブロック	使用可能電線径: AWG14~28 剥きしろ範囲: 6~7mm 
入力電圧		DC9~36V
出力電圧		DC24V / 0.5A
消費電力		最大 20W
寸法		(W) 71 x (H) 22 x (D) 66 mm (突起部含まず)
重量		140g
動作温度範囲		-20~+60°C
動作湿度範囲		10~90%RH (結露なきこと)
保存温度範囲		-20~+85°C
保存湿度範囲		10~90%RH (結露なきこと)
認定		RoHS
MTBF		801,230hr
製品保証期間		1 年間
付属品		電源ターミナルブロック x1

2. 外觀圖

<圖面>



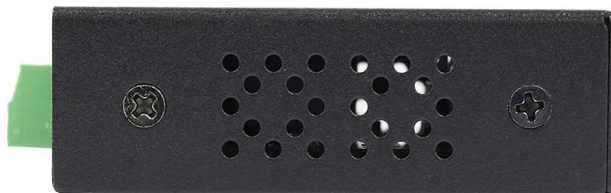
單位 (mm)

<写真>

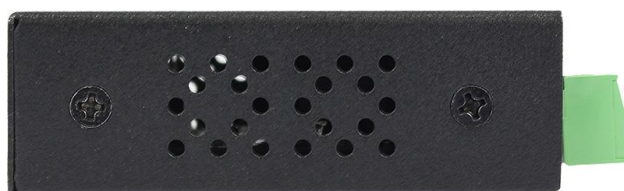
上面



右側面



左側面



正面



背面



底面



3. ピンアサイン

DATA (IN) ポート



PIN	信号
1	TRD+(0)
2	TRD-(0)
3	TRD+(1)
4	TRD+(2)
5	TRD-(2)
6	TRD-(1)
7	TRD+(3)
8	TRD-(3)

POWER + DATA(OUT) ポート



PIN	信号	POWER
1	TRD+(0)	-
2	TRD-(0)	-
3	TRD+(1)	-
4	TRD+(2)	DC24V
5	TRD-(2)	DC24V
6	TRD-(1)	-
7	TRD+(3)	GND
8	TRD-(3)	GND

4. 修理依頼先

<問い合わせ窓口>

ハイテクインター株式会社 カスタマサポート

TEL: 0570-060030

MAIL: support@hytec.co.jp