

HPS-3200G-at

納入仕様書

ハイテクインター株式会社			管理番号	TEC-00-SP0296-01.1
文書名	HPS-3200G-at 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
1.1	2020.04.23	森田	川辺	出力電圧/電流について修正

1. 製品仕様

型番		HPS-3200G-at	
規格		IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3ab 1000BASE-T	
インタフェース	DATA (OUT)	RJ-45 10/100/1000BASE-T x1 ポート	
	POWER + DATA (IN)	RJ-45 10/100/1000BASE-T x1 ポート IEEE802.3af/at (PD)	
PoE 入力電圧		DC37~57V	
出力電圧/電流	入力規格	IEEE802.3af PoE	IEEE802.3at PoE+
	DC5V	2.4A	4.8A
	DC7.5V	1.6A	3.2A
	DV9V	1.3A	2.6A
	DC12V	1A	2A
出力電力		最大 20W	
消費電力		最大 22W	
寸法		(W) 75.0 x (H)22.5 x (D)101.5 mm (突起部含まず)	
重量		210g	
動作温度範囲		0~45°C	
動作湿度範囲		10~90%RH (結露なきこと)	
保存温度範囲		-20~+90°C	
保存湿度範囲		10~90%RH (結露なきこと)	
認定		RoHS10 物質、VCCI classB	
MTBF		318,107hr	
製品保証期間		1 年間	
付属品		DC ケーブル※1 x1	

※1 付属 DC ケーブル

ケーブル長: 400mm

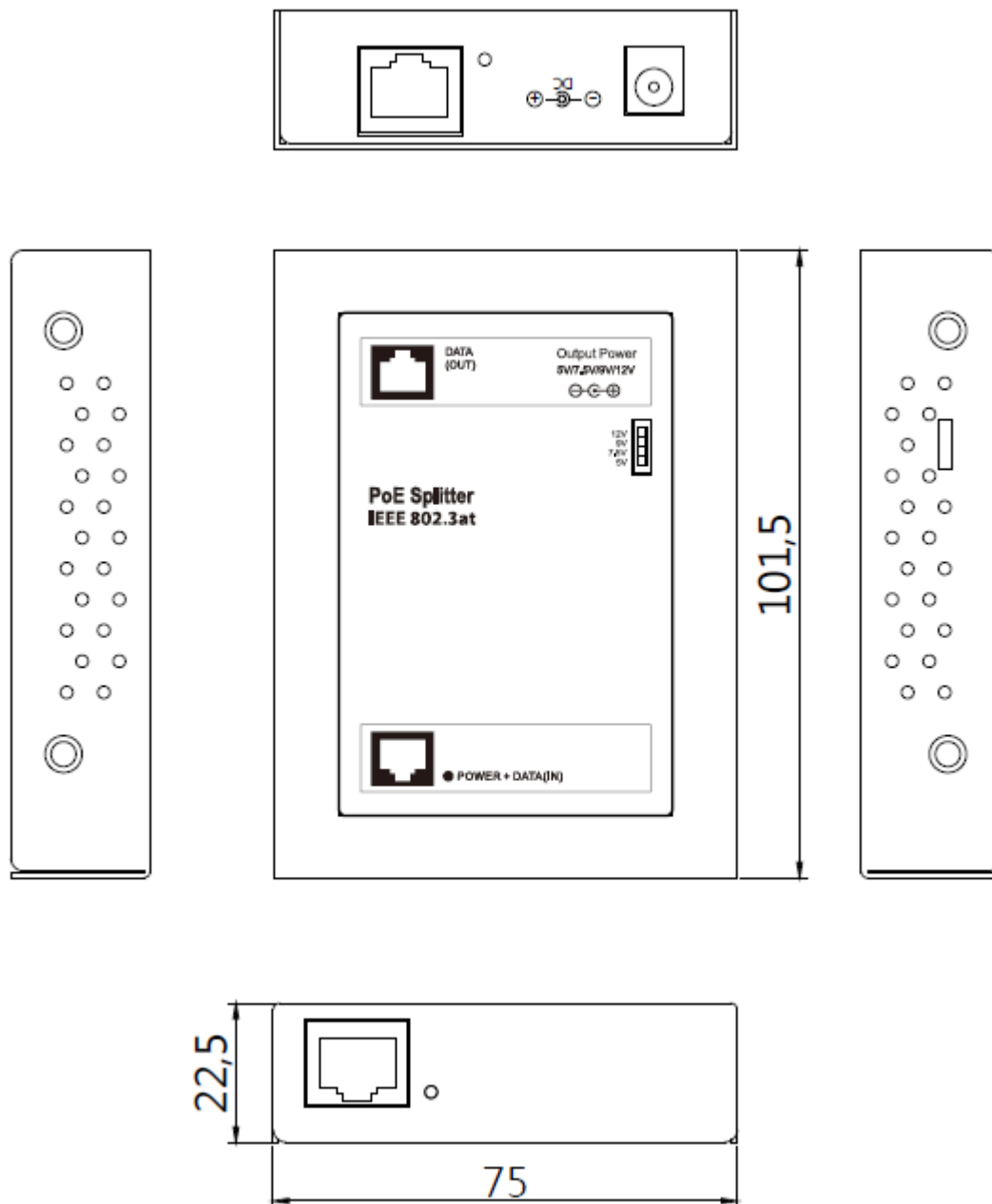
両端プラグ形状: 5.5 x 2.5 x 11.5 mm

+ — ● — — -



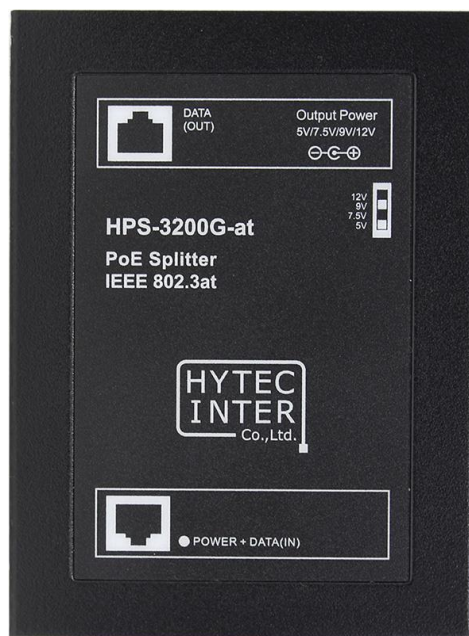
2. 外観図

<図面>



<写真>

上面



左側面



右側面



正面



背面



底面



3. ピンアサイン

・POWER + DATA (IN) ポート



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

・DATA (OUT) 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)

4. 修理依頼先

<問い合わせ窓口>

ハイテッ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