

ギガビット PoE+スプリッタ HPS-3200G-at

→ 10/100/1000BASE-T対応

→ IEEE802.3af/at準拠

→ 最大出力電力20W



10/100/
1000
BASE-T

PoE
受電

RoHS
指令準拠

概要

ギガビット PoE+スプリッタ HPS-3200G-atは、PoE (Power over Ethernet) で入力された電力とデータを分離し、個別に供給することができます。

PoE非対応端末の機器に対してもPoE環境にて動作させることができます。

端末の機器に合わせて、出力電圧を5V/7.5V/9V/12Vの中から選択することができます。

特徴

✓ 最大出力電力:20W

✓ 10/100/1000BASE-T対応

✓ 出力電圧を選択することが可能
(5V/7.5V/9V/12V)

✓ IEEE802.3af/at準拠

接続構成例



製品外観図



製品仕様

| 製品名 | ギガビット PoE+スプリッタ HPS-3200G-at | |
|----------|--|---|
| 商品コード | 175-HY-001 | |
| 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 | DATA (OUT) | <ul style="list-style-type: none"> ■ RJ-45 x1ポート • 10/100/1000BASE-T |
| | POWER + DATA (IN) | <ul style="list-style-type: none"> ■ RJ-45 x1ポート • 10/100/1000BASE-T, IEEE802.3af/at (PD) |
| PoE入力電圧 | DC37V~57V | |
| 出力電圧 | DC5V/4A, DC7.5V/2.7A, DC9V/2.3A, DC12V/1.7A | |
| 出力電力 | 20W (最大) | |
| 消費電力 | 22W (最大) | |
| 寸法 | (W) 75 x (H) 22.5 x (D) 101.5 mm (突起部含まず) | |
| 重量 | 210g | |
| 動作温度 | 0~45°C | |
| 動作湿度 | 10~90%RH (結露なきこと) | |
| 保存温度 | -20~+90°C | |
| 認定 | RoHS, VCCI classB | |
| MTBF | 318,107hr | |
| 製品保証期間 | 1年間 | |
| 付属品 | DCケーブルx1 | |



ハイテクインター株式会社
〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-5-4 横原記念ビルディング
<https://hytec.co.jp>

価格・納期・仕様の
お問い合わせ

TEL:03-5334-5260
FAX:03-5334-3688



お問い合わせ

製品に関する技術的な
お問い合わせ

TEL:0570-060030
(カスタマーサポート)



技術的なお問い合わせ

#20250725