

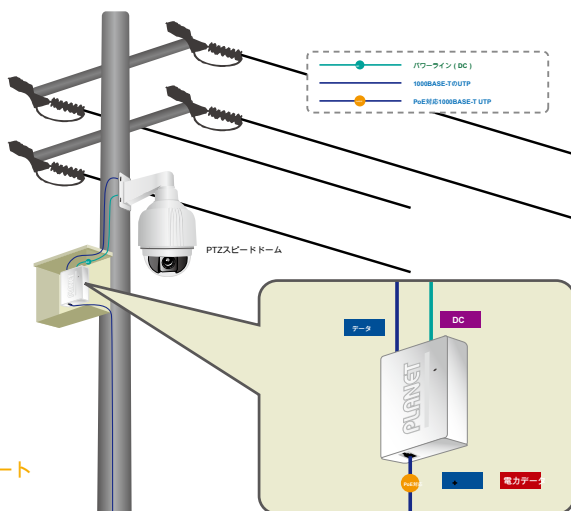
イーサネットスプリッタを超えるIEEE 802.3atのギガビットハイパワー



PLANETは、入力電力の25.5ワットの最大をサポートしているEthernet規格を超えるブランドの新しいIEEE 802.3atのハイパワーに準拠したイーサネットスプリッタ製品、POE162S、オーバークラス世代のパワーをリリースしました。POE-162Sの主な機能は次のとおり

- イーサネット標準ComplianceオーバークラスIEEE 802.3atのパワー
- DIPスイッチを介して12V / 24V DC電源出力
- パッシブ10/100 / 1000Mbpsのデュプレックスモードのサポート
- 迅速かつ簡単にハイパワーPoE対応のネットワークの展開

POE-162Sは、選択可能な12Vまたは24VのDC電源出力にイーサネットケーブルを介して52~56V DCを分割することができIEEE 802.3atのハイパワー・オーバークラス・イーサネットスプリッタです。ネットワークカメラ、PTZスピードドームカメラ、カラータッチスクリーン/ビデオ、およびボイスオーバーIP (VoIP) の電話は、マルチ、具体的には、PTZ (パン、チルト&ズーム) として、より高い電力に必要なネットワーク機器の需要を満たすように設計されていますチャンネル (11A / B / G / N) は、無線LANアクセスポイントと現在のIEEE 802.3afのPoEの標準を介して電力よりも高い給電によって正常に動作する必要がある他のネットワークデバイス。POE162Sハイパワースプリッタは、電源コンセントと電気配線をインストールすることなくRJ-45ポートインターフェースを介して直接、高電力需要にネットワークデバイスに電力を転送する理想的なソリューションです。



データシート

インターフェース

- 2ポートRJ-45インターフェース
 - 1ポートPoE電力+データ入力
 - 1ポート・データ出力
- 1 DC出力プラグコネクタ

PoE対応

- イーサネットPD上でIEEE 802.3atの電力に準拠しています
- DC 12V / 24V出力にRJ-45イーサネットケーブルを介して52~56V DC電力を分割
- 1非IEEE 802.3atのデバイスにパワーアップすることができます
- PoEのIEEE 802.3atのの機器を自動検出し、誤った取り付けによる損傷からデバイスを保護します
- 調節可能な二つの異なる出力電圧オプション (12V / 2A、24V / 1A) の様々なデバイスに合わせて
- 100メートルまでの距離

ハードウェア

- プラスチックケース
- 12V / 24V DIPスイッチ
- LEDインジケータ電源入力指示

標準コンプライアンス

- IEEE 802.3 10BASE-T
- IEEE 802.3uの100BASE-TX
- IEEE 802.3abに1000BASE-T
- イーサネット規格を超えるIEEE 802.3atのパワー
- FCCパート15クラスA、CE

迅速かつ簡単にハイパワーPoE対応のネットワークの展開

POE-162S (スプリッタ) を転送する (Cat.5 / 5E / 6ケーブルにDC電圧を挿入インジェクター、) POE-161のようなイーサネットデバイス経由IEEE 802.3atのギガビット・パワー、ハイパワーPoEスイッチおよびメディアコンバータで動作することができます同時にエンドデバイスへのデータおよび電源。POE-161、ハイパワー・スイッチおよびメディアコンバータは、イーサネットインジェクタを超えるIEEE 802.3atのギガビット・パワーとしてツイストペアケーブルを介して電源とイーサネットデジタルデータを組み合わせることができます。POE-162Sは、12V / 24VのDC電源出力にデジタルデータと電力とを分離します。高電力のPoEインジェクタとスプリッタ (POE-162S) との間の最大距離は100mです。イーサネットスプリッタ過電流電源、POE-162Sとは違って、受動的な10/100 / 1000Mbpsのイーサネット接続機能をサポートしています。

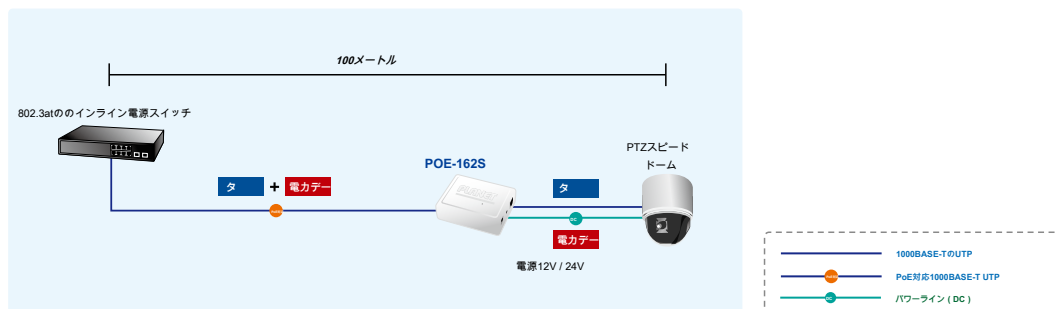
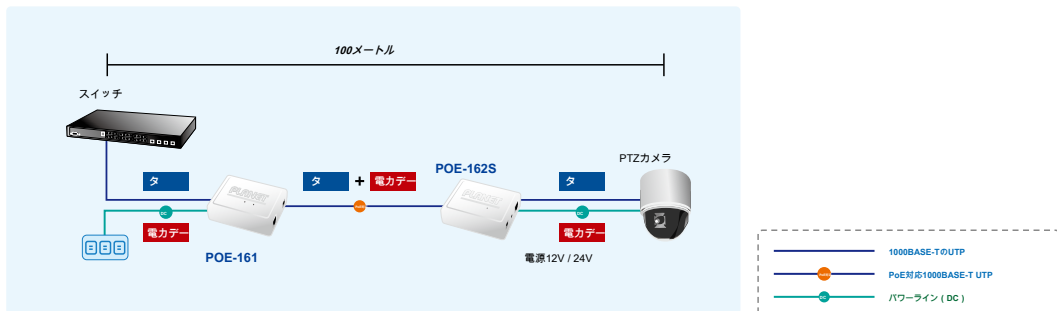


インストールイーサネットデバイス上IEEE 802.3atのギガビット・ハイパワーで、システム管理者は、各装置に電力とデータの両方を運ぶために単一のRJ-45イーサネットケーブルを使用しなければなりません。また、高出力PoEインジェクタとPOE-162Sを介して接続するために、あなたはまた、計画と高い信頼性をネットワークングのためのより容易なコスト削減、などの利点を持つことができます。IEEE 802.3atの準拠デバイスがインストールされる際に、POE-162Sと一緒に働いて高電力のPoEインジェクタは、移行または電源とイーサネットデジタルパケットを分割しながら接続を行うことができます。

応用

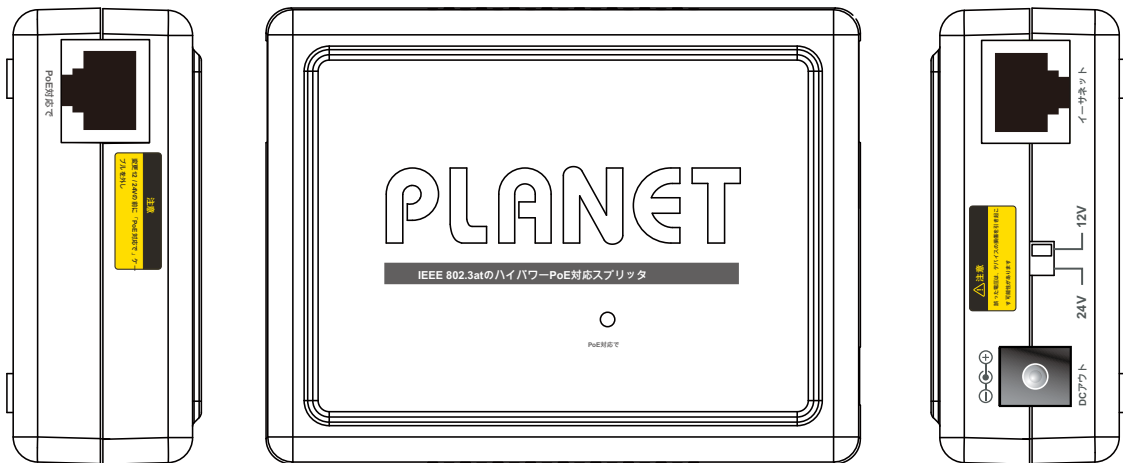
IEEE 802.3atのインジェクタとスプリッタの設置

POE-161、ハイパワースイッチやハイパワーメディアコンバータおよびIEEE 802.3atのPoE非対応の機器を交換するなどのIEEE 802.3atのギガビットのPoEインジェクターデバイスとIEEE 802.3at標準規格の機能のために、POE-162Sができる共同作業PoEアプリケーション。電源インレットを見つけるのは難しいです場所については、ハイパワーPoEデバイスおよびPOE-162Sは、ヘアとして動作します。それは、このようなPTZ (パン、チルト&ズーム) として、ネットワークカメラ、PTZスピードドームカメラ、IPの上にカラータッチスクリーン、音声 (VoIP) の電話、およびマルチチャンネルのハイパワー入力を必要とする、あなたのイーサネット機器に電源を供給するための最も簡単な方法を提供します無線LANアクセスポイント。



仕様

モデル	POE-162S
ハードウェア仕様	
インタフェース	「のPoE (パワー+データ)」の入力ポート 1×RJ-45 STP 「データ」出力ポート 1×RJ-45 STP DCアウトプラグコネクタ 1
LEDインジケータ	システム : X 1ではPOE (緑)
ネットワークケーブル	10BASE-T : 2ペアUTP猫。3、4、5、最大100メートル (328フィート) の100Base-TX : 2ペアUTPキャット。3、4、5、最大100メートル (328フィート) 1000BASE-T : 2ペアUTPキャット。5、5E、6 最大100メートル (328フィート) EIA / TIA-568 100オームSTP (100メートル)
データレート	10/100 / 1000Mbpsの (接続されているイーサネットデバイス上で異なります)
ティップスイッチ	12V DC / 24V DC出力電圧
電源入力	802.3atのPoE対応52-56V DC
パワー・オーバ・イーサネット	
PoEの標準	イーサネット上のIEEE 802.3atのハイパワー
クライアントデバイスの数は、電力を供給することができます	1
電力出力	12V DC、2Aの最大。24V DC、1A最大。
DCプラグコネクタ (直径)	2本の外部雌プラグケーブル : - 5.5 / 2.5ミリメートルと5.5 / 2.5ミリメートル - 5.5 / 2ミリメートルと5.5 / 2.5ミリメートル
規格への準拠	
標準準拠	IEEE 802.3 10BASE-TイーサネットIEEE 802.3uの100BASE-TXファストイーサネットIEEE 802.3abに1000BASE-TギガビットイーサネットIEEE 802.3atのハイパワー・オーバ・イーサネット



情報ダイアグラムを発注

POE-162S イーサネットスプリッタを超えるIEEE 802.3atのギガビットハイパワー

関連商品

POE-161 イーサネットインジェクタを超えるIEEE 802.3atのギガビットハイパワー (ミッドスパン)

PLANETテクノロジー株式会社

11F.、No.96、Minquan Rdを。、新店テイスト。、新北市
231、台湾 (ROC) 電話 : 886-
2-2219-9518
メール : sales@planet.com.tw

ファックス : 886-2-2219-9528
www.planet.com.tw



PLANETは、予告なしに仕様を変更する権利を留保します。すべてのブランド名と商標はそれぞれの所有者の財産です。著作権©2014 PLANETテクノロジー株式会社すべての権利を保有。

C-POE-162S