

ギガビット PoE リピータ [2PoE出力・カスケード接続可能]

POR-0122



プロフェッショナルなソリューションを求めるシステムインテグレータにとって、POR-0122はPower Over Ethernetネットワークのパフォーマンスを向上させる最適なPoE装置です。POR-0122は設定も電力も必要としない2ポート保有のギガビットイーサネットPoEリピータで、データと電力を同時に延長する革新的な伝送装置です。WLANアクセスポイント、ネットワークカメラやその他のPoEネットワークデバイスにデータと電源の両方を提供し、ネットワークの高速化を実現し、柔軟性に優れたネットワークを保証します。

特長

- ギガビットPoE接続で最大100m延長可能
- ハイパワーPoE準拠により簡単に導入&インストール
- リモート装置へPoE給電可能
- PoEデバイス用PoEポート×2ポート内蔵
- 外部電源不要
- 10/100/1000Mbpsワイヤ速度通信可能
- プラグ&プレイ

外部電源不要

ソフトウェアのインストールは不要です。電力はPSEなどのPoEギガビットイーサネットから供給されるため、外部電源は不要。従って電源は簡単かつ効率的に1か所から集中管理出来ます。

拡張可能な設計

このPoEリピータは既存のPoEネットワークを拡張するには最適なネットワークデバイスです。例えばCat5eのような一般的なイーサネットケーブルは最大100mまでしか延長できませんが、このリピータを導入することで最大200mまで延長可能です。更には複数のPoEリピータをデジチェーンで接続することで最大3倍まで延長できます。

前面/後面パネル



1

2

3

- 1 LED表示
- 2 RJ-45ギガビットPoE イン（入力）
- 3 RJ-45ギガビットPoE アウト（出力）

POR-0122 ギガビットPoEリピータ

機器仕様

イーサネットインターフェイス

IEEE 802.3x, 自動認識 10/100/1000BaseT

全二重 (フルデュプレックス)

半二重 (ハーフデュプレックス)

自動 MDI/MDIX

PoE 入力ポート: RJ-45 コネクタ x 1

PoE 出力ポート: RJ-45 コネクタ x 2

電源

Power over Ethernet (パワーオーバーイーサネット)

最大消費電力: 2.5 Watts

LED 表示

POWER: 電源 点灯

POE IN: ギガビットポート PoE 入力

POE OUT1: ギガビットポート PoE 出力 1

POE OUT2: ギガビットポート PoE 出力 2

消費電力

2.5 Watts (最大)

寸法

120 x 90 x 28 mm (L x D x H)

重量

0.35 kg

動作温度

0°C ~ 50°C

保存温度

-20°C ~ 90°C

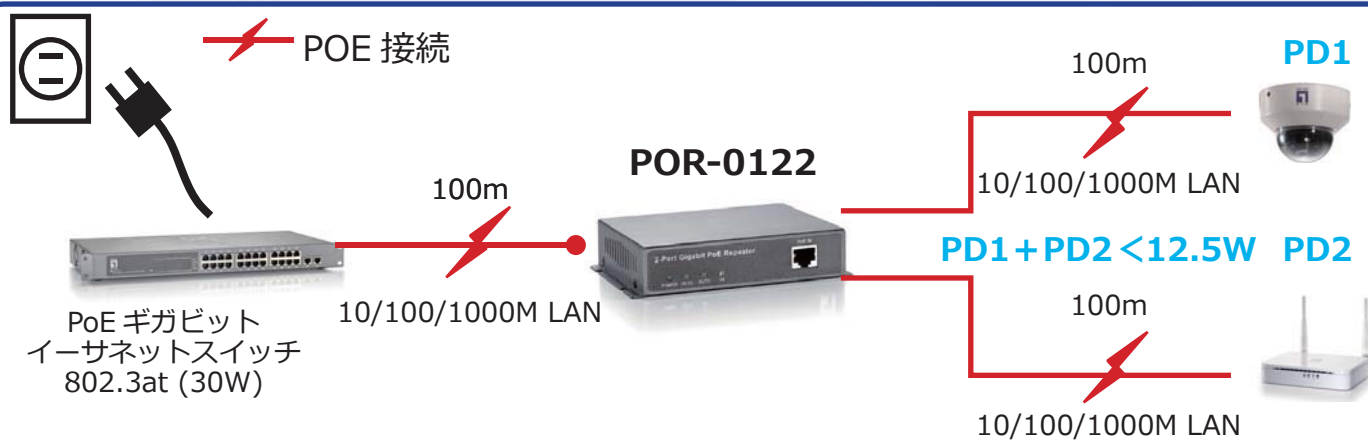
湿度

5% ~ 95% (但し、結露無し)

規格準拠

FCC Rules Part 15, CE

アプリケーション例



注文情報

POR-0122: 2ポート ギガビットPoEリピータ

梱包内容: POR-0122本体、インストレーションガイド



Data Controls

データコントロールズ株式会社

web: www.dci.jp e-mail: info@dci.jp

本カタログ記載の内容は予告なく変更することがありますのでご了承ください。