

PD-OUT/SP11



a MICROCHIP company

Outdoor PoE Lightning Surge Protector : 屋外対応雷サージプロテクタ



概要

MicrosemiのPD-OUT/SP11は高品質の雷サージ保護装置です。イーサネットケーブルで接続されている製品を落雷による機器破損から保護します。PD-OUT/SP11はIP66を満足し、また金属で保護されているためあらゆる環境でお使いいただくことができるように設計され、また簡単に壁やポールに取り付ける事が可能です。PD-OUT/SP11は無線LANアクセスポイント、IPカメラ、スモールセル基地などあらゆるネットワークを落雷による破損を最小限に食い止めます。

PD-OUT/SP11 特長

- データレート 1Gbps 対応
- 10KV サージからの保護
- イーサネットケーブル 8芯 保護 (PoE 対応)
- UL 認証
- 耐環境 IP66対応
- 簡単に壁やポールに取り付け可能

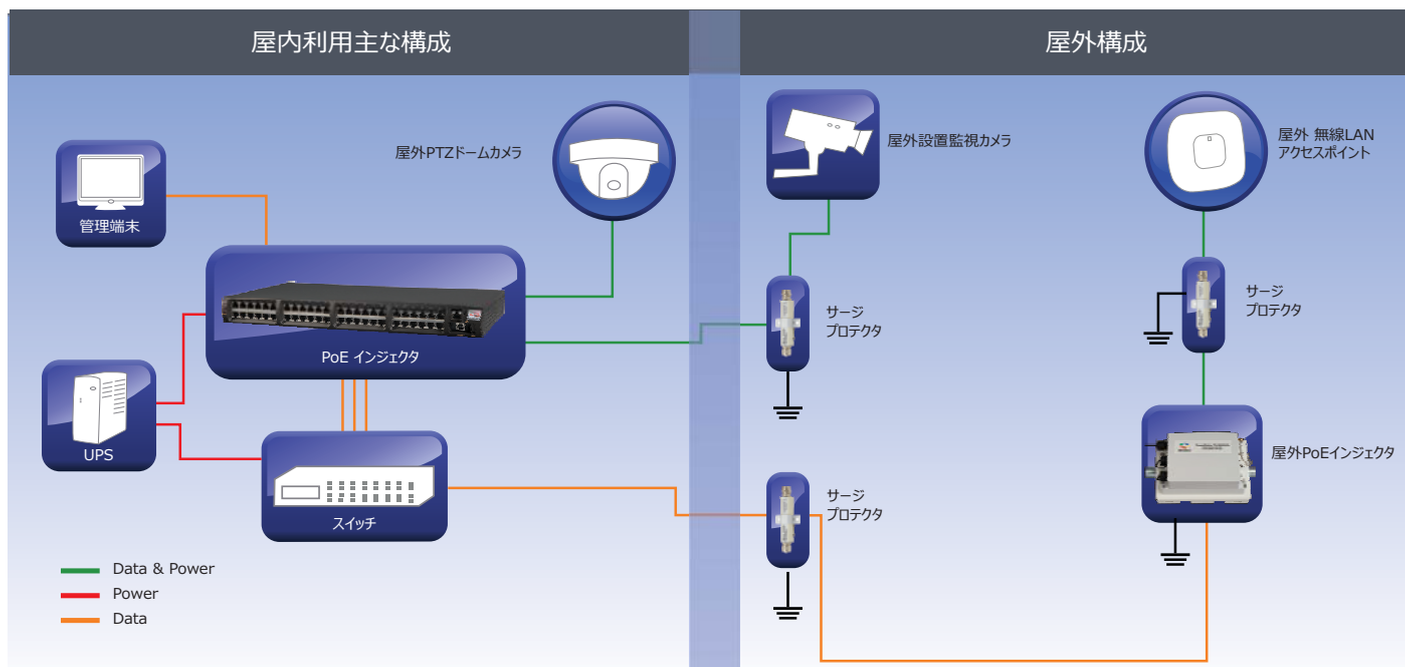
PD-OUT/SP11 仕様

ポート数	1
データレート	10/100/1000 Mbps
サージ耐久レベル	10kv, 5kA to ground in 8/20 μ s, 800v, 100A PoE
DC 入力	入力電力: 95W (最大) 入力電流: 2A (最大)
寸法	30 mm (W) x 30 mm (H) x 190 mm (L) 1.18 in. x 1.18 in. x 7.48 in
重量	約270g)
コネクタ	RJ-45 (シールドタイプ)
使用環境	動作温度: -40 to 85°C 湿度: 最大 95%RH以下 (結露なきこと) 保存温度: -40 to 85°C 保存環境: 最大 95%RH以下 (結露なきこと)
信頼性	MTBF: 400,000 hrs. @25°C
保証期間	1年
対応規格	REACH, RoHS, WEEE, IEC60529 level IP66, NEMA 250, level 4x
サージ対応規格	※1 IEC61643-21, GR1089, ITU-T K.45
安全認証	UL 497B

※1 : JIS C5381-21の基となった規格
(通信及び信号回線に接続するサージ保護デバイスの所要性能及び試験)
※ : 仕様は予告なく変更する場合があります。

* Microsemi PoEインジェクタは業界スタンダード製品ですが、すべてのPoEデバイスとの接続を保証いたしかねます。
* 本製品の使用によって発生した損害及び回復に要した費用に対し、Microsemi並びに弊社は一切の責任を負いません。また、メーカーの標準保証内容を超えた保証はいたしません。

* 製品の品質不良、瑕疵が万が一発生した場合、交換用代品のご提供もしくはそれが不可能な場合は、返品・返金にてご対応とさせていただきます。



お問い合わせ先



TACHIBANA ELETECH
株式会社 立花エレテック

東京産業デバイス部
TEL : 03-6400-3629
E-Mail : poe-support@tachibana.co.jp