

屋外PoEサージプロテクター SP006PHO



SP006PHOは、屋外のPOE /ネットワーク機器を落雷から保護する特別な設計の高品質サージ保護デバイスです。製品は、壁やポールにも設置可能なIP66屋外ハウジングに収納されています。

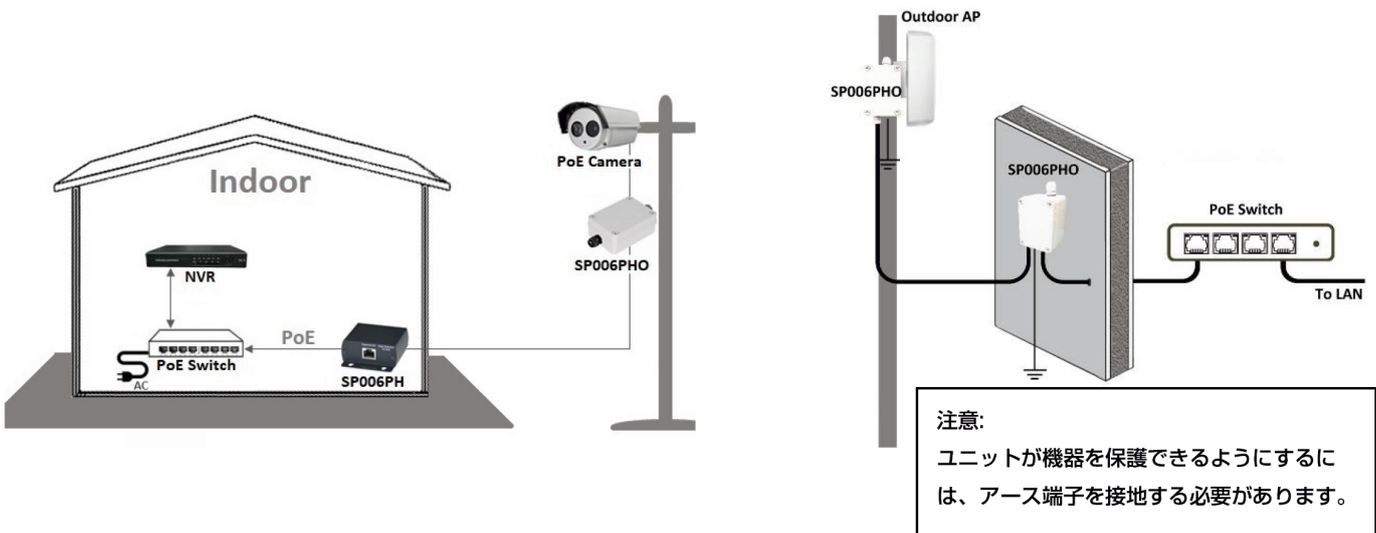
最大1ギガビットのデータ伝送とPOEデバイスに対応。

屋外やギガビットイーサネット、PoEデバイス用に設計されたサージプロテクターで、雷などの電気の大きな変化によって生じる電磁パルスやその他の電力サージから大切な機器を保護します。

屋外防塵防雨仕様IP66に準拠しており、優れた耐水性と防塵性能を有しています。屋外PoEネットワークカメラのサージプロテクターとして最適な製品です。

- 近くの落雷による高電圧サージから機器を保護、電源および信号線を保護します。
- 10/100/1000 Base-Tをサポート。
- ミッドスパンPoE、およびエンドスパンPoEをサポートします。
- 802.3af / 802.3at、およびIEEE 802.3bt(71W)をサポートします。
- IEC 61000-4-5、IEC 61000-4-2、EN61000-4-5に準拠

屋外PoEサージプロテクター (SP006PHO) 接続例



製品仕様

機能	詳細
型番	SP006PHO
認証	802.3af, 802.3at, IEC 61000-4-5, IEC 61000-4-2, EN61000-4-5
ネットワーク帯域幅	110/100/1000 Mbps
応答時間	0.7nS未満
ESD プロテクション	30KV(空中, 接触)
落雷保護	10KA (8/20 us)、20KV (8/20 us)
入・出力端子	RJ45
接地	アース端子
ネットワーク帯域幅	10/100/1000 Mbps
動作環境	温度:-40 ~ 70°C/湿度:95%以下(結露なし) IP66準拠
外形寸法	67mmx102mmx27mm
重量	160g
付属品	保証書(1年間),取扱説明書

製品寸法図(単位:mm)

