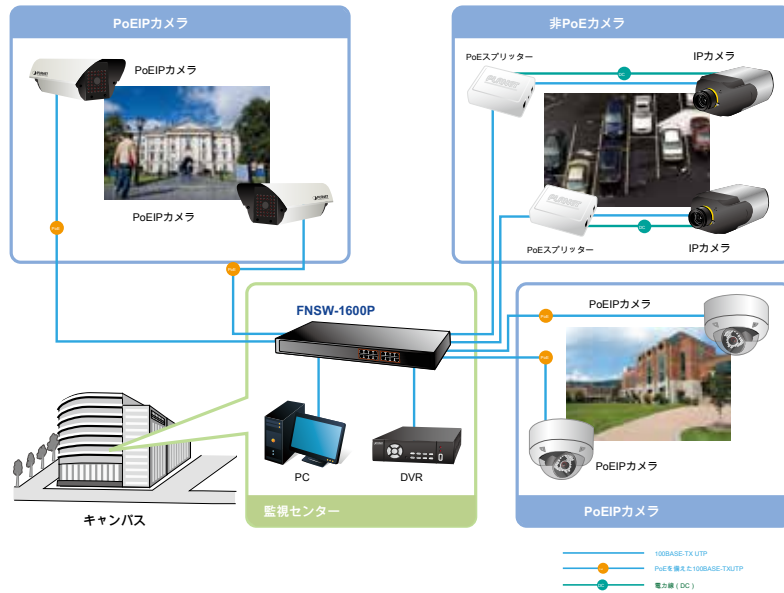


アプリケーション

中央制御された電力

FNSW-1600Pは、16個の802.3at PoE +インライン電源インターフェイスを提供し、企業向けのIP電話システム、IPカメラシステム、およびワイヤレスAPグループを集中管理する電源を簡単に構築できます。IPカメラは、監視要求のために会社またはキャンパスの角を曲がったところに設置できます。ワイヤレスAPを導入して、ワイヤレスローミング環境を構築できます。スイッチは、コンセントを必要とせずに、カメラとワイヤレスAPの設置をより簡単かつ効率的にします。



仕様

モデル	FNSW-1600P
ハードウェア仕様	
ハードウェアバージョン	4
銅のポート	16個の10 / 100BASE-TXRJ45自動MDI / MDI-Xポート
PoE注入ポート	ポート1からポート16までの802.3at / afPoEインジェクター機能を備えた16ポート
LEDインジケータ	システム：電源（緑） ポート1からポート16： 10/100 LNK / ACT（緑） 使用中のPoE（オレンジ）
スイッチアーキテクチャ	ストアアンドフォワード
アドレステーブル	8Kエントリ、自動送信元アドレス学習およびエイジング
スイッチファブリック	3.2Gbps / ノンブロッキング
スループット（パケット/秒）電力要件	2.38Mpps@64バイト
消費電力	AC 100~240V、50 / 60Hz、最大2A 最大 12
寸法（W x D x H）重量	8.4ワット/440.54BTU445 x 207 x 45 mm
	2330g
Power over Ethernet	
PoE標準	IEEE 802.3af Power over Ethernet / PSE IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus / PSE
PoE電源タイプPoE電源出力	エンドスパン ポートあたり52VDC（最大30.8ワット）1/2（+）、3/4
電源ピンの割り当て	(-)
PoEパワーバジェット	125ワット
規格への適合	
企業コンプライアンス	FCCパート15クラスA、CE
標準への準拠	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX / 100BASE-FX IEEE802.3xフロー制御とバックプレッシャーIEEE802.3af Power over Ethernet IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus
標準への準拠	
オペレーティング	温度：0~50°C 相対湿度：5~95%（結露しないこと）
ストレージ	温度：-10~70°C 相対湿度：5~95%（結露しないこと）

注文情報

FNSW-1600P	16ポート10 / 100TX 802.3af PoE +イーサネットスイッチ
------------	---

関連製品

FGSW-1822VHP	16ポート10 / 100TX 802.3af PoE +2ポートギガビットTP / SFPコンボイーサネットスイッチ、LCD PoEモニター付き (300W) 8ポート10 / 100Mbps 802.3afPoE
FSD-808HP	デスクトップスイッチ
FGSD-910HP	8ポート10 / 100Mbps 802.3af PoE + 1ポート1000Mbpsデスクトップスイッチ (130W) 4ポート10 / 100Mbps
FSD-504HP	802.3af / at PoE +1ポート10 / 100Mbpsデスクトップスイッチ (60W)