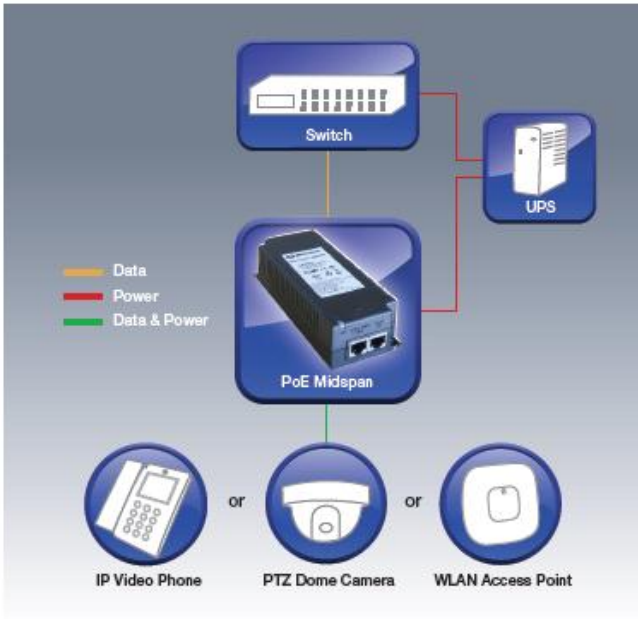


PowerDsine9501GR

60Wハイパワー(Cisco UPoE),802.3af・802.3at準拠,シングルポート、ギガビットPoEインジェクタ



概要

PD-9501GRは、遠隔への電力供給だけでなく、ハイパワーを必要とする用途へのシングルポートのPoEインジェクタです。IEEE802.11nやIEEE802.11ac対応のアクセスポイント、パン・チルト・ズーム(PTZ)つきドームカメラ、IPテレビ電話、シンクライアントなど、ハイパワーイーサネット端末への電力供給用に設計されました。また、下位互換のIEEE802.3af準拠のVoIP電話、IPカメラ、無線LANアクセスポイントなどにも安全にお使いいただけます。既存の10/100Base-Tデバイスに加えWiMAXやIEEE802.11n対応アクセスポイントなどのGiga-bitデバイスにも対応いたします。PD-9501GRは4対のツイストペアを使用しての電力供給も可能でありながら、下位互換の802.3af・802.3atにも対応しております

PD-9501GR特徴

- IEEE802.3atの2イベント分類法をサポート
- IEEE802.3af互換
- 4-pair(イーサネットケーブル8線全線)を使用して60Wまで電力を供給いたします。
- 10/100/1000BASE-Tをサポート
- プラグイン・ブレイドで設置可能
- 低消費電力デバイスには見合った電力を供給
- ノンスタンダードなイーサネット端末に対して自動的に検出及び保護機能を持っています。
- コンパクトでWi-FiアクセスポイントやIPカメラに最適

PD-9501GR仕様

型名	PD-9501GR/AC-JP(日本仕様ACケーブル付属)
ポート数	1
データレート	10/100/1000Mbps
PoE出力 (Power Over Ethernet Output)	ピンアサインメント及び特性 ・データペア 1/2(-) and 3/6(+) ・スペアペア 7/8(-) and 4/5(+) 出力電圧: DC54~57V ユーザーポート電力: 60W(最大)
入力電源	AC入力電圧: AC100-240V(*本体) AC入力電流: 1.2AAC100-240V(*本体) AC周波数: 50-60Hz *付属電源ケーブル対応電圧による
寸法	62mm(W)x38mm(H)x151mm(L)
重量	320g(本体)
インジケータ	システムインジケータ: AC/パワー(黄) 出力インジケータ: (緑)
コネクタ	RJ-45シールド付、EIA 568A及び568B
動作環境	動作温度: -10°C~40°C @60W -10°C~55°C @30W 動作湿度: 最大90% 結露無 保存温度: -20°C~70°C 保存湿度: 最大95% 結露無
信頼性	MTBF: 240,000hrs.@25°C
熱出力	30BTU/Hr(@100VAC)
保証期間	1年間
規格	IEEE802.3at(PoE), RoHS Compliant, WEEE Compliant, CE
イミュニティ	FCC Part 15, Class B
エミッション	EN550022 Class B(Emissions)
規格	EN55024 (immunity), VCCI
安全認証	UL/cUL Per EN 60950-1 GS Mark Per EN 60950-1

出力/温度特性

