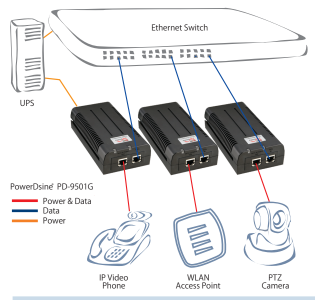
## PowerDsine 9501G

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

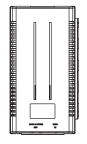
本製品は、ハイパワーを必要とする用途に遠隔から電源を供給するシングルポートPoEインジェクタです。 IEEE802.11n及びIEEE802.11acの高出力アクセスポイントやパンチルトズームカメラ(PTZ)など60Wまでの受電機器にプラグインするだけで安価に安全に電力を電源を供給します。昨今では、WiMAXやフェムトセルなど移動体用の基地局やシンクライアント端末、液晶モニタなどPoE受電機器にもご利用いただける製品です。

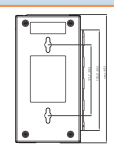
本製品は全世界の各メーカーに採用されている高品質・高信頼製品です。

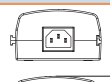
## PD-9501G 特長

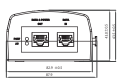
- 4-pair(イーサネットケーブル8線全線)を使用して60W 迄 電源を供給いたします。
- ノンスタンダードなイーサーネット端末に対して自動的に 検出及び保護機能を持っています。
- IEEE802.3atの 2 イベント分類法をサポート、IEEE802.3af 互換
- ・米国シスコ社製品(IEEE802.3af/at/UpoE製品)動作保証
- プラグイン・プレイで設置可能

## 外観図











PD-9501G 仕様	
型名	PD-9501G/AC/B-JP(日本仕様ACケーブル付属)
ポート数	1
データレート	10/100/1000 Mbps
POE出力 (Power over Ethenet output)	ピンアサイメント及び特性 ・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: 1.2A@AC100-240V(*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	87.9mm(W) x 43mm(H) x 166mm(L)
重量	約400g(本体)
インジケーター	システムインジケーター : ACパワー (緑) ユーザーインジケーター : ・緑 : データペア・スペアペア 4線給電 ・橙 : スペアペア 2線給電
コネクター	RJ-45シールド付、EIA 568A及び568B
動作環境	動作温度: -10°~45° @60W -10°~55° @30W 動作湿度: 最大90% 結露無 保存温度: -20~70°C
	保存湿度:最大95% 結露無
	動作高度: -304.8m~ 3,048m
信頼性	MTBF: 100,000時間@25℃
熱出力	約13kcal/Hr:51BTU/Hr(@AC240V)
保証期間	1年間
規格	IEEE 802.3at(PoE+,2イベント分類法サポート、PoH Type IEEE802.3af(PoE), RoHS準拠 WEEE Compliant、CE
イミュニティ エミッション・ 規格	FCC Part 15、Class B EN 55022 Class B (エミッション)
<b>况怕</b>	EN 55024 (イミュニティ)、VCCI Class B
安全認証	UL/cUL Per EN 60950-1 GS Mark、Per EN 60950-1

- \*本製品は電気用品安全法 (PSE) 対象外製品です。
- \*ご利用は必ず付属ACケーブル(PSEマーク付)をご利用ください。
- \*仕様は予告なく変更する場合があります。

お問い合せ先