

以太网开关电源适配器 PoE35-54A

产品特性

- ◆ 符合IEEE802.3af标准;
- ◆ 兼容10/100/1000(Mbps)数据传输, 内置网络转换接头;
- ◆ 内置网络转换接头.

PoE35-54A



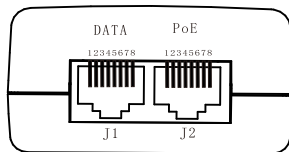
输入电压	90-264VAC	工作温度	-20~45°C
输入电流	1.0A	储存温度	-40~70°C
输出电压范围	±5%	湿度	非浓缩条件下, 湿度 5%~95%
待机功耗	1W	平均故障间隔时间	在25°C环境温度下, 最大负载工作平均无故障时间 100,000小时 (根据 MIL-HDBK-217F标准)
安规标准	cULus(UL60950)、CCC(ITE GB4943)、TUV-PSE(J60950)、CB(IEC EN60950)、CE(EN60950)		
重量	247g	机械规格	148mm (长); 62mm (宽); 30.6mm (高)
应用场所	适用于 IP电话, 无线 AP, 便携式充电器, 刷卡机等, 千兆网		

输出数据(PoE35-54A)



型号	电压 (V)	电流 (A)	纹波 (mV)	115 230	平均效率 (%) Min
PoE35-54A	48.0	0.65	200	Y Y	80

输出端口



J1 Pins		J2 Pins
1. Data Pair 1	←→	1. Data Pair 1
2. Data Pair 1	←→	2. Data Pair 1
3. Data Pair 2	←→	3. Data Pair 2
4. No Connection	←→	4. + VDC
5. No Connection	←→	5. + VDC
6. Data Pair 2	←→	6. Data Pair 2
7. No Connection	←→	7. - VDC
8. No Connection	←→	8. - VDC

标准

电磁兼容标准	EN55022/CISPR22: EN55024/CISPR24
传导&辐射	EN55022/CISPR22 Class B
谐波电流	IEC/EN 61000-3-2 Class A
电压闪烁	IEC/EN 61000-3-3
静电放电抗扰度	IEC/EN 61000-4-2 ±8kV Air, ±4kV Contact
辐射抗扰度	IEC/EN 61000-4-3 3V/m
EFT/脉冲	IEC/EN 61000-4-4 ±1kV
雷击	IEC/EN 61000-4-5 ±6KV diff. mode, ±2KV common Mode
传导抗扰度	IEC/EN 61000-4-6 3Vr MS
电压跌落和中断	IEC/EN 61000-4-11 0%, 70%, 0% of UT