

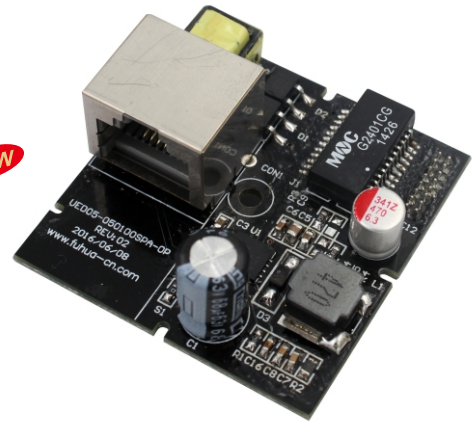
开关电源适配器 UED05系列

产品特性

- ◆ 提供直流输入电压:36-48VDC;
- ◆ 涵盖短路保护、过流保护、过压保护;
- ◆ 符合IEE 802.3 af标准



UED05



输入电压	36-48VDC	工作温度	-10~45°C
输入电流	300mA	储存温度	-20~70°C
平均效率	70%	湿度	非浓缩条件下, 湿度 5%~95%
输出电压范围	±5%	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-217标准)
待机功耗	0.3W		
安规标准	IEC60950		
重量	18g	机械规格	41.5mm (长); 40.5mm (宽); 23mm (高)
应用场所	适用于 IP电话, 无线 AP, 便携式充电器, 刷卡机等,		

输出数据(UED05)

型号	电压 (V)	电流 (A)	纹波 (mV)	V		平均效率 (%) Min
				36	48	
*UED05-050100SPA-OP	5.00	0.01-100	100	Y	Y	70

标准

电磁兼容标准	EN55022/CISPR22; EN55024/CISPR24
传导&辐射	EN55022/CISPR22 Class B
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
传导抗扰度	IEC/EN 61000-4-6 3Vrms
电压跌落和中断	IEC/EN 61000-4-11 0%, 70%, 0% of UT