

SPL-24系列

PoE分离器



- > 符合IEEE 802.3af, 将电源和数据从PoE设备分离
- > 24VDC供电情况下, 最大输出功率可达12.95W
- > 电源输出短路保护
- > 工作温度: -40 ~ 70°C (宽温型号)
- > 支持导轨安装



规格

技术参数

标准:

IEEE 802.3af for Power-over-Ethernet

IEEE 802.3适用于10BaseT

IEEE 802.3u适用于100BaseT(X)

接口

RJ45端口: 10/100BaseT(X) for PoE IN and DATA OUT

LED指示灯: Power

电源需求

输入电压: 44 ~ 75 VDC (PoE)

输出电压: 24 VDC

过载电流保护: 400 mA @ 48 VDC input

连接: 1个可插拔的3针接线端子

输出功率: 最大12.95 W (0.54 A @ 24 VDC)

机械特性

外壳: Plastic, IP30防护等级

尺寸: 24.9 × 100 × 86.2 mm (0.98 x 3.93 x 3.39 in)

重量: 95 g

安装方式: 导轨安装

工作环境

工作温度:

标准型号: 0 ~ 60 °C (32 ~ 140 °F)

宽温型号: -40 ~ 75 °C (-40 ~ 167 °F)

储存温度: -40 ~ 85 °C (-40 ~ 185 °F)

相对湿度: 5 ~ 95% (无凝露)

安规认证

Safety: UL 69050-1

EMI: FCC Part 15 Subpart B Class B, EN 55022 Class A

EMS:

EN 61000-4-2 (ESD) Level 3, EN 61000-4-3 (RS) Level 3,

EN 61000-4-4 (EFT) Level 3, EN 61000-4-5 (Surge) Level 3,

EN 61000-4-6 (CS) Level 3, EN 61000-4-8

Shock: IEC 60068-2-27

Freefall: IEC 60068-2-32

Vibration: IEC 60068-2-6

注: 请登陆Moxa网站, 获取最新认证信息。

MTBF (平均无故障时间)

时间: 5,104,703 hrs

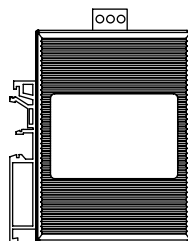
数据库: MIL-HDBK-217F, GB 25 °C

保修

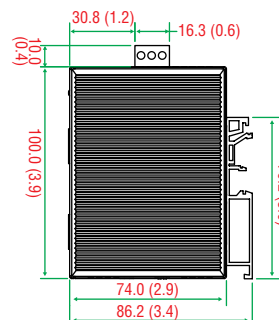
保修期: 5年

尺寸

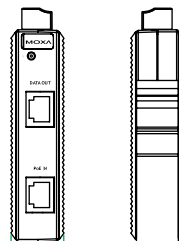
单位: mm (英寸)



侧视图

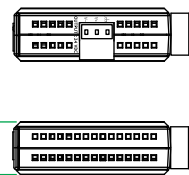


侧视图



前视图

后视图



俯视图和仰视图

订购信息

可选型号

SPL-24: PoE分离器, 最大输出功率12.95 W @ 24/48 VDC, 工作温度: 0 ~ 60 °C

SPL-24-T: PoE分离器, 最大输出功率12.95 W @ 24/48 VDC, 工作温度: -40 ~ 75 °C

包装清单

- SPL-24 PoE分离器
- 硬件安装指南 (打印版)
- 保修卡