

9个百兆电口POE交换机

9×10/100 Base-TX POE Switch



产品特点



- 遵循IEEE 802.3af或IEEE 802.3at协议，单端口最大供电力可达35W
- 采用无风扇静音设计，电口自带指示灯、支持端口自动翻转功能
- 所有端口均具备全线速转发能力，保证无阻转发
- 采用SMT贴片技术，贴片元件的体积和重量只有传统插装元件的1/10
- PCB板集成度高，组装密度大、体积小、重量轻

订购信息 1个百兆上行电口（不支持POE）+8个百兆电口（支持POE） 国标DC 48V~52V；整机功率96W

包装清单 设备×1、电源×1、保修卡×1、合格证×1、说明书×1

技术参数



百兆光口 1个10/100 Base-TX 自适应RJ45电口（上行）

百兆电口 8个10/100 Base-TX 自适应RJ45电口（支持POE）

电源接口 DC电源口

技术指标 支持IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3z、IEEE 802.3x
支持全双工IEEE802.3x流量控制；支持半双工背压流量控制
支持MDI/MDIX自适应，支持CSMA/CD、TCP/IP协议

电 缆 非屏蔽双绞线或屏蔽双绞线，5类或6类，最大长度100米

交换层级 二层

交换类型 全线速

端口速率 支持10/100M自适应

背板带宽 2G；包转发率 2Mpps；MAC地址表 4K(自动更新)

POE端口 1 - 8口 均支持 IEEE 802.3af POE(15.4W)或
802.3at POE+ (30W)标准供电

传 输 通过普通的5类双绞线即可为AP/ IP Camera/IP Phone
同时传输电力和数据

接口类型 末端跨接法（可选订中间跨接法）

延 时 9.6us；误码率 <1/1000000000；MTBF 10万小时

机械尺寸 190(L)×90(W)×28(H)mm

电源要求 DC 48V~52V

整机功率 96W，单个端口输出功率可达35W

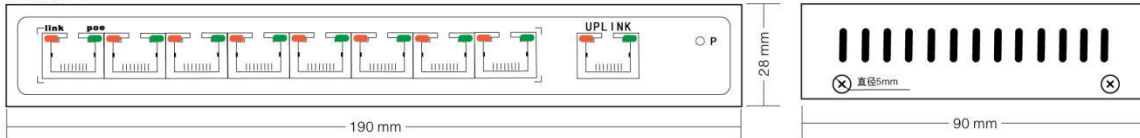
工作温度 -10~60°C

工作湿度 0%~90%无凝结

外观尺寸



前面板视图



后面板视图



组网方案

