

## 1个千兆光口+4个千兆电口POE交换机

1x1000 Base-FX+4x10/100/1000 Base-TX POE Switch



### 产品特点



- 遵循IEEE802.3af或IEEE802.3at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，保证无阻塞转发
- 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** 光口可选FC(单纤)/SC(单/双)/ST(双纤)

国标DC 48V~52V；整机功率60W

**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

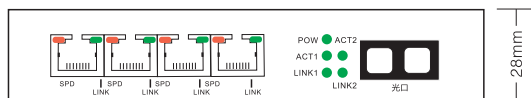


千兆光口	1个1000 Base-FX 光接口(FC/SC/ST可选)	背板带宽	10G
千兆电口	4个10/100/1000 Base-TX 自适应RJ45电口(支持POE)	包转发率	8Mpps
电源接口	DC电源口	MAC地址表	4K(自动更新)
技术指标	支持IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3z、IEEE 802.3x 支持全双工IEEE802.3x流量控制；支持半双工背压流量控制 支持MDI/MDIX自适应，支持CSMA/CD，TCP/IP协议	POE端口	1-4口均支持IEEE 802.3 af POE(15.4W)或 802.3 at POE+(30W)标准供电
光纤波长	850nm/1310nm/1550nm	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
传输距离	单模单纤：20/25/40/60/80/100/120km 单模双纤：20/25/40/60/80/100/120km	接口类型	末端跨接法(可选订中间跨接法)
电缆	非屏蔽双绞线(UTP)或屏蔽双绞线(STP) 5类或6类，最大长度100米	延时	9.6us；误码率：<1/1000000000；MTBF：10 万小时
交换层级	二层	机械尺寸	145(L)x105(W)x28(H)mm
交换类型	全线速	电源要求	DC 48V~52V
端口速率	支持10/100/1000M自适应	整机功率	60W，单个端口输出功率可达35W
		工作温度	-10~60℃
		工作湿度	0%~90%无凝结

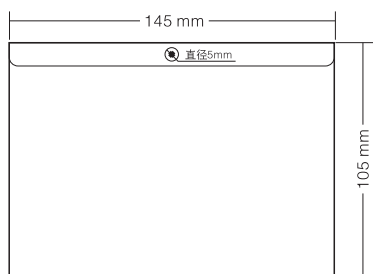
### 外观尺寸



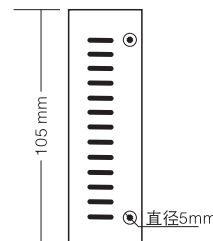
前面板视图



后面板视图



俯视图



侧视图

### 组网方案

