

OPT-618 系列 百兆光纤以太网交换机

8*10/100Base-Tx to 100Base-Fx

RoHS Compliant



>> 产品概述

该交换机提供 8 个 10/100M 电口和 1 个 100M 光口，支持 IEEE802.3、IEEE802.3u 标准，能够有效的支持全双工或半双工模式，该交换机有单模和多模两种光纤传输模式，有多种传输距离（最远可达 120KM）可供选择的光纤接口。该交换机使用操作非常方便，零配置即插即用，整体性能优越，使用简单，价格适宜，为工作组用户及智能小区宽带接入提供理想的组网解决方案。

>> 主要特点

- 遵循IEEE802.3, IEEE802.3u标准
- 支持802.3x流量控制，有效防止广播风暴
- 支持全双工/半双工工作方式,并带有自动协商功能
- 支持线缆的直通/交叉自动识别
- 传输距离最远可达120公里（单模）
- 支持最大1518字节的以太帧
- 完备的LED状态指示，便于网络诊断和故障检查
- 零配置，设备即插即用

>> 产品规格

接口数量

- 8 x 电口 (RJ45) 10/100Base-Tx
- 1 x 光口 (1x9) 100Base-Fx

光口特性

- 速率：100Mbps
- 波长：单模光纤：1310/1490/1550nm；多模光纤：1310nm
- 传输距离：0~120km
- 接口类型：可选SC、ST、FC
- 纤芯标准：单模9/125 μ m；多模50/125 μ m、62.5/125 μ m

电口特性

- 速率：10/100Mbps自适应
- 双工模式：全/半双工
- 接口类型：RJ-45
- 连接方式：直通线/交叉线自动识别
- 传输距离：100m

协议标准

- IEEE802.3 (10Base-T)
- IEEE802.3u (100Base-TX/FX)
- IEEE802.3x (流控)

交换属性

- MAC地址表: 16K
- 背板带宽: 1G

指示灯

- 电源状态、光口状态、电口状态

电源

- 输入：直流5-12V

机械特性

- 外壳材质：金属
- 尺寸：197 x 88 x 27mm (不含连接器突出部分)
- 重量：0.5kg

工作环境

- 工作温度：-10°C ~ 70°C
- 储存温度：-20°C ~ 70°C
- 相对湿度：10% ~ 95% RH (无凝露)

安全及认证

- FCC Part 15 of Class A & CE

质保

- 保修期：3年

>> 应用连接



>> 订购信息

型号	规格
OPT-618M02	8个10/100M电口+1个百兆光口, 多模双纤, 1310nm, 2km, SC/ST/FC
OPT-618S25	8个10/100M电口+1个百兆光口, 单模双纤, 1310nm, 25km, SC/ST/FC
OPT-618S40	8个10/100M电口+1个百兆光口, 单模双纤, 1310nm, 40km, SC/ST/FC
OPT-618S60	8个10/100M电口+1个百兆光口, 单模双纤, 1310nm, 60km, SC/ST/FC
OPT-618S80	8个10/100M电口+1个百兆光口, 单模双纤, 1550nm, 80km, SC/ST/FC
OPT-618W25	8个10/100M电口+1个百兆光口, 单模单纤, 1550nm/1310nm, 25km, SC/ST/FC
OPT-618W40	8个10/100M电口+1个百兆光口, 单模单纤, 1550nm/1310nm, 40km, SC/ST/FC
OPT-618W60	8个10/100M电口+1个百兆光口, 单模单纤, 1550nm/1310nm, 60km, SC/ST/FC
OPT-618W80	8个10/100M电口+1个百兆光口, 单模单纤, 1550nm/1490nm, 80km, SC/ST/FC

更多的产品订购信息请访问我们的网站(www.optone.com.cn)或者咨询我们的销售人员。