

2个千兆SFP光电复用口+24个百兆电口交换机

产品特点



- ◇ 安防专用，绿色节能，采用无风扇静音设计
- ◇ 支持2个千兆SFP光电复用口(combo)，灵活组合，一机多用
- ◇ 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
- ◇ 支持电源过载防反接保护功能

技术指标

业务端口

- ◆ 千兆光口：2个1000 Base-X SFP端口(combo口，SFP模块需额外配置)
- ◆ 千兆电口：2个10/100/1000 Base-TX(combo口)
- ◆ 百兆电口：24个10/100 Base-TX 自适应RJ45电口
- ◆ 电源接口：国标三插

功能特性

- ◆ 支持IEEE 802.3、IEEE 802.3u/z/x、IEEE 802.1p
- ◆ 全双工IEEE802.3x流量控制；半双工背压流量控制
- ◆ 支持MDI/MDIX自适应
- ◆ 协议：CSMA/CD，TCP/IP
- ◆ 光波长：850nm/1310nm/1550nm
- ◆ 传输距离：单模单纤：20/25/40/60/80km
多模双纤：20/25/40/60/80km
- ◆ 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

物理特性

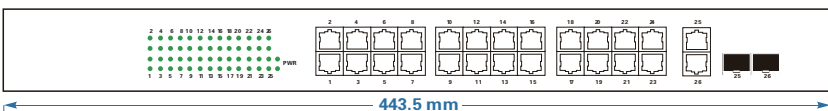
- ◆ 机械尺寸：443.5(L)x300(W)x44(H)mm
- ◆ 电源要求：输入AC 90V-264V
- ◆ 端口防雷防护：6KV
- ◆ 整机静电防护：6KV
- ◆ 功耗：<45W
- ◆ 工作温度：-40~75℃
- ◆ 存储温度：-40~80℃
- ◆ 工作湿度：0%~90%无凝结
- ◆ 存储湿度：0%~95%无凝结

交换特性

- ◆ 交换层级：二层
- ◆ 交换类型：全线速
- ◆ 支持10/100/1000M自适应
- ◆ 背板带宽：32G
- ◆ 包转发率：16Mpps
- ◆ MAC地址表：16K
- ◆ MAC地址学习：自动更新

外观尺寸

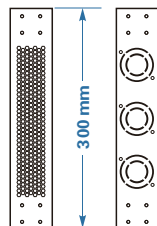
前面板视图



后面板视图

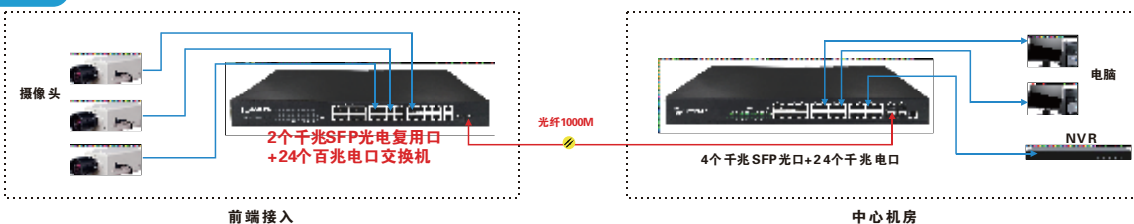


左视图



右视图

组网方式



设备选型

可选机型	功能端口		标准配件				
	combo口	百兆电口	设备	电源	说明书	保修卡	合格证
2个千兆SFP光电复用口+16个百兆电口	2	16	1台	1个	1个	1个	1个
2个千兆SFP光电复用口+24个百兆电口	2	24	1台	1个	1个	1个	1个

* 可选配件(光模块)请参考135页 *