

2个干兆SFP光口+16个干兆电口交换机 产品特点

2×1000 Base-X+16×10/100/1000 Base-TX Optical Switch

(1) AOPUTAI

- ◆ 绿色节能,采用无风扇静音设计
- ◆ 支持视频流优先,解决视频卡顿现象
- ◆ 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原件的1/10
- ◆ 支持电源过载防反接保护功能

订购信息 端口可选SFP光/电模块; 传输距离2/20/40/60/80km 可定制2个干兆SFP光电复用口+16个百兆电口交换机

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				() AOPUTAI
千兆光口	2个1000 Base-X SFP端口(SFP模块需额外配置)	误 码 率	<1/1000000000	
千兆电口	16个10/100/1000 Base-TX 自适应RJ45电口	交换层级	二层	
电源接口	国标三插	交换类型	全线速	
技术指标	支持IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3z、IEEE 802.3x	端口速率	支持10/100/1000M自适应	
	支持全双工IEEE802.3x流量控制;支持半双工背压流量控制	背板带宽	64G	
	支持MDI/MDIX自适应,支持CSMA/CD,TCP/IP协议	包转发率	40Mpps	
光纤波长	850nm/1310nm/1550nm	MAC地址表	16K(自动更新)	
传输距离	单模单纤: 20/25/40/60/80km	机械尺寸	443.5(L)x175(W)x44(H)mm	
	单模双纤: 20/25/40/60/80km	电源要求	AC 90V-264V	
电 缆	非屏蔽双绞线(UTP)或屏蔽双绞线(STP)	频 率	50~60Hz	
	5类或6类,最大长度100米	工作温度	-10~60°C	
延 时	9.6us	工作湿度	0%~90%无凝结	



