

8路电话光端机

产品名称	8路电话光端机
公司名称	深圳市邦联通信技术有限公司
价格	420.00/台
规格参数	品牌:邦联通信 质保:三年
公司地址	深圳市光明新区公明街道西田安立邦科技园
联系电话	0755-29185271 13590447858

产品详情

产品概述

产品概述：

本系列产品，是在邦联通信研制的专用超大规模集成电路的基础上，研发的点对点光传输设备。此款产品提供1-16路电话，1路百兆以太网接口。具备完善的告警功能，整机工作稳定可靠，功耗低，集成度高，体积小。产品图片

功能特性

基于自主知识产权的集成电路；

1 ~ 16路语音接入，支持来电显示功能与反极性计费功能；

1路以太网接口，速率为10M/100M，全双工/半双工自适应；

语音口支持FXO口和FXS口，FXO口与程控交换机对接，FXS口与用户的电话机相连；

支持各个站点的相互放号功能；

光口无中继传输距离可达2 ~ 120公里；

多种电源方式可选：AC220V、DC-48V/DC24V等；

DC-48V/DC24V电源具备极性自动检测功能，安装时无需区分正负极。

技术参数

u 光纤部分

多模光纤:

50/125um 或 62.5/125um ,

传输距离： 2Km 多模光纤，衰减(3dbm/km)

波长: 850nm

发射功率: -12dBm (Min) ~ -9dBm (Max)

接收灵敏度: -28dBm (Min)

链路预算: 16dBm

单模光纤:

8/125um 或 9/125um,

传输距离: 20Km 单模光纤, 衰减(0.35dbm/km) (实际如需更大距离需定制)

波长: 1310nm (超长距离传输时选用1550nm波长)

发射功率: -9dBm (Min) ~ -5dBm (Max)

接收灵敏度: -27dBm (Min)

链路预算: 18dBm

u FXS 用户电话口/公务电话口

振铃电压: 75V 振铃频率: 25Hz 二线输入阻抗: 600 (摘机) 回损: 20dB

u FXO 中继口

振铃检测电压: 35V 振铃检测频率: 17Hz-60Hz 二线输入阻抗: 600 (摘机) 回损: 20 dB

u 10/100M 以太网接口

协议：符合IEEE 802.3，IEEE 802.1Q(VLAN)

速率：10/100M自适应，全/半双工完全自适应

MAC地址表：可以学习4096个MAC地址

物理接口：RJ45座,支持Auto-MDIX（交叉/直通线自适应）

u 电气和机械特性

系统电源：AC180V ~ 260V；DC - 48V；DC +24V

功耗：5W

外观结构：（长×宽×高）216*138*31mm 桌面式

u 环境指标

工作温度：-10 —+60

储存温度：-40 —+85

工作湿度：0%—95%（无凝结）

MTBF：> 100,000小时

产品规格

产品名称	4、8、16路电话+1路百兆以太网
产品型号	BL-OMUX-4A1FE , BL-OMUX-8A1FE , BL-OMUX-16A2FE
产品功能描述	在光纤上传输8路电话 (FXO/FXS/二四线EM) +1路10/100M以太网 , 桌面式 , - 48V或AC2 (可选)
业务端口描述	1个光纤接口 ; 4路电话接口 ; 1路百兆以太网口
电源	AC220V或DC-48V (电源可选)
重量	1Kg/台