

一路标准RJ11接口电话一路视频光端机

产品名称	一路标准RJ11接口电话一路视频光端机
公司名称	深圳市光谷讯通科技有限公司
价格	250.00/对
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区民治街道樟坑村二区
联系电话	86-075529365321 18938645642

产品详情

一路电话光端机 一路对讲 光纤传输 一路电话 单路光纤pcm设备

一路pcm光端机,一路电话光端机是用光纤远距离传输电话光传输设备。该设备采用了专用数字逻辑芯片设计,外观简练,具有易于安装调试,免维护,性能稳定等优点,适用与各大通信运营商、政府及企事业单位。

pcm光端机通过光缆直接传输可提供一路电话,组网方式为点对点,支持fxo/fxs普通电话,解决了边缘客户的电话传输问题。该设备采用的专用数字复接芯片功能强大,它将设备中的数字逻辑功能几乎全部集成,从而显著提高了产品的性能并降低了成本。该设备整机性能优良,工作稳定可靠,功耗低,集成度高,体积小,易于安装维护。

产品特点: 1、采用数字逻辑芯片自主研发 2、提供一路语音接入,支持来电显示和反极性计费功能

3、支持各个站点的相互放号功能

4、语音口支持o口和s口接口,o口与程控交换机对接,s口与用户的电话机相连 技术参数: f x s: .

振铃电压: 75v . 振铃频率: 25hz

f x o: . 二线输入阻抗: 600 (摘机) . 回损: 40 db . 振铃检测电压: 35v

参数: . 振铃检测频率: 17hz-60hz . 二线输入阻抗: 600 (摘机) . 回损: 40 db

工作条件: . 输入电压: ac220v ; . 功耗: 5w

备注: . 语音接口: 话路特性符合《邮电部电话交换设备总技术规范》 . 用户线环路电阻: 小于3k

(包括话机) · 馈电电压：48v；馈电电流：20~50ma；铃流：ac90正负15v ·

工作电压范围：36v ~ 72v，无极性要求, 或ac220v

光接口参数: · 光波长：850nm/1310nm 多模光口，1310nm/1550nm单模光口 · 光接口：sc/fc ·

收发合一模块：>-6dbm · 光接收器接收灵敏度<-36 (ber<10)： · 接收动态范围：>-30db ·

传输距离：多模2公里，单模20~120公里 · 抖动特性：满足g.742和g.832标准

应用范围：

- 智能交通监控系统 (its)、平安城市 · 高速公路监控系统、电子道路监控、抓拍系统
- 大型厂矿企业安防监控系统、网络多功能系统 · 远程多媒体教学/校园监控、电视会议系统
- 工业监控 (电力、化工、钢铁、石油、铁路、水利等) · 楼宇对讲、军事通信、军事监控
- 长距离广播电视、高质量视音频传输系统