

电话线网桥 电话线网桥资料 北京森润达

产品名称	电话线网桥 电话线网桥资料 北京森润达
公司名称	北京森润达世纪信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区威尔夏大道8号楼2单元303
联系电话	18901258800

产品详情

被复线远传特征

在26AWG (0.4mm) 线规的专线上传输距离可达到3.5 公里-7.1公里

具有多种用户接口类型，电话线网桥，接口可选为V.35口、LAN口、 G.703口

可与同标准的设备兼容。

线路接口：线路编码：PAM16

测试方法：本地模拟环路、本地数字环路、远端环路、误码测试（BERT）

电源：AC 220V ± 10%50Hz

ACC3010E规格说明和桥接功能

ATM ATM Cell over SHDSL , AAL5

支持 UBR & CBR & VBR-nrt

支持 8 个PVCs

支持 OAM F4/F5 loopback

ACC3010能够自动侦测线路支持速率、自动根据线路品质来调整设备的发送功率，也可以根据不同用户的需求来设定设备速率，使运营商的资源得到有效的管理。

桥接功能

透明桥 (IEEE 802.1D)

生成树协议(IEEE 802.1D)

支持IP和PPPoE功能

点对点的主要特点

- 支持端口 可以灵活选用有线、无线传输方式
 - 高速传输 可在一对用户线上实现2M速率双向用户数字的高速传输。
 - 远距离传输 对于单对专线，2M速率无中继传输距离可达4Km (0.4mm)，电话线网桥，极限传输距离15公里以内（背负线）。
 - 兼容性好 兼容多种DSL协议。
 - 完善的网管功能 通过网管系统在网管工作站实现对DSL、无线、电话设备的近远程维护监控。
 - 带宽稳定
- 设备稳定，电话线网桥资料，可用于传递话音、数据、图象等各种高品质电信业务。
- 可维护性好 设备本身具备较强的性能监控、诊断和维护管理功能，电话线网桥厂家，
- 用户可方便地从设备面板上了解设备启动、运行状况、线路故障等情况。根据需要也可与PC相连，以实现高层维护管理。
- 经济实用 适用于所有非加感环路，无需工程设计和电缆改造，可大大减少工程投资。
 - 使用灵活 可根据需要在现有的各种电缆上迅速开通各种电信服务。非常方便。

电话线网桥-电话线网桥资料-北京森润达(诚信商家)由北京森润达世纪信息技术有限公司提供。北京森润达世纪信息技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事波分复用器，CWDM粗波分，DWDM密集波分的厂家，欢迎来电咨询。