

北京森润达 电话线网桥提供商 电话线网桥

产品名称	北京森润达 电话线网桥提供商 电话线网桥
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

被复线远传设备介绍

被复线远传设备用一对轻型被覆线作为传输线，提供E1接口信号或100Base-T以太网信号的长距离传输服务。设备应用G.SHDSL数字用户环路技术，符合ITU-T G.991.2标准。具有操作简单、使用方便、可靠性高、体积小、重量轻、功耗低等特点。

电源

DC24V或AC220V

整机尺寸

机箱：482.6mm × 45 mm × 240 mm（宽 × 高 × 深）

工作环境

工作温度：-25 ~ +55 ；储存温度：-55 ~ +70

被复线传输网口(带PoE功能)，电话线网桥提供商，利用电话线/被复线将网络信号延长500米。

传输信号：网络信号 可带POE功能

传输距离：500米

连接头：RJ45 工业端子（传输）

电源：T端DV12V 供电 R端可由线路供电 且RJ45业务口POE供电给摄像机等

尺寸：88 x 110 x 30

环境规格：工作温度：-10 ~ 55 ， 储存温度：-20 ~ 85 ， 相对湿度：95%

如何将被复线的功能用在通信领域？（二）

随着互联网的深入应用与发展，传统语音业务通过与数据业务的融合变得更易实现。以IP网为基础，终实现语音、数据、图像业务融合，代表着21世纪新一代通信网络的发展方向。采用xDsl 双绞线传输技术和VOIP技术的perfect结合，任丘市鸿翔电讯器材厂开发出“被复线接入设备”，电话线网桥，实现了用被复线远距离传送语音、数据和图像等，电话线网桥，将传统被复线通信发挥到极点。是可以分为三大功能模块：网络传输、网络交换和IP语音。

被复线远传的产品特点（三）

防火墙：

内置NAT防火墙状态封包检测（SPI）

预防阻断服务（DoS），包括IP Spoofing，Land Attack，Smurf Attack，电话线网桥厂家，Ping of Death，TCP SYN Flooding等

封包-连接端口，IP源地址，目的地IP地址，MAC地址

URL内容过滤-字符串或URL字符串监测的域名

物理界面：

WAN：SOHO端口

LAN：支持自动MDI-X交叉的四个10/100Mbps端口

工厂默认的复原按钮

电源插孔

北京森润达(图)-电话线网桥提供商-电话线网桥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分布式矩阵，矩阵，坐席系统的厂家，欢迎来电咨询。