

被复线远传厂家 北京森润达 被复线远传

产品名称	被复线远传厂家 北京森润达 被复线远传
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（二）

线路接口

G.SHDSL 接口：符合ITU-T G.992.1标准

业务接口

配置1：75 不平衡E1接口，符合ITU-T G.703标准配置2：10M/100M以太网接口注：可根据用户要求提供RS422、V.35等低速数据接口或PCM话音接口

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

系统管理

- ? DIP switch常用管理
- ? 易用的web界面管理
- ? 本地串口或Telnet进行CLI管理
- ? 提供口令保护和接入控制列表（ACL）
- ? SNMP管理，SNMPv1/SNMPv2代理和MIB II

物理/电气特性

- ? 尺寸: 190 x 30 x 133mm (WxHxD)
- ? 电压: DC12V
- ? 功耗: 小于6 W
- ? 温度: -10~50
- ? 湿度: 0%~95% (非凝结)

点对点的技术指标

- 1.产品符合ITU-T G.991.2标准
- 2.对称速率：2 M
- 3.网络协议及特性
- 4.NAT,静态路由和RIP-1/2
- 5.支持即插即用技术（UPNP）

物理界面

- 1.Line：长距离背负线接线端子
- 2.B1：电话设置口
- 3.LAN：支持自动MDI-X交叉的3个10/100Mbps端口
- 4.电源插口：12V 2A
- 5.电话接口（2对接线端子）

物理规格

1.外观尺寸：180mm × 170mm × 44mm

电源设备

1.输入：12V DC

管理

1.基于Web图形用户界面（GUI）管理远程和本地网络

2.基于Web GUI 更新固件（Firmware）及上传、配置数据

3.内置Telnet服务器管理远程和本地网络

4.工作温度：-10 ~70 存储温度：-40 ~80 湿度：5-95%