

# 计算机电缆 纯铜导体 阻燃屏蔽双绞信号电缆

产品名称	计算机电缆 纯铜导体 阻燃屏蔽双绞信号电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联 型号:DJYVP2*1*0.5 产地:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北廊坊大城县
联系电话	16631618811 16631618811

## 产品详情

### 计算机电缆 纯铜导体 阻燃屏蔽双绞信号电缆

天联品牌的DJYVP2\*1\*0.5型号计算机电缆由天津市电缆总厂第一分厂生产，专为满足计算机网络通信需求而设计。该电缆采用纯铜导体和阻燃屏蔽双绞结构，具备卓越的信号传输性能和安全特性，广泛适用于各种计算机网络和信息通信系统领域。

适用行业范围 企事业单位内部局域网（LAN）建设 互联网数据中心（IDC）计算机室和机房布线  
电话通信系统 电子设备互联 加工材质

天津市电缆总厂第一分厂采用高质量的材料进行生产加工，保证了DJYVP2\*1\*0.5型号计算机电缆的优良性能。主要材料包括：

**纯铜导体：**纯铜具有良好的导电性能和抗氧化性能，确保了电信号的稳定传输。

**阻燃材料：**采用阻燃材料作为电缆外护层，具备自灭火和防止火势蔓延的特性，提高了电缆的安全性。

**屏蔽层：**该电缆采用双绞结构和屏蔽层进行设计，有效减少外界干扰和信号串扰，提供更稳定的信号传输性能。多个方面的描述与探索

在设计和制造计算机电缆方面，天联始终关注细节和技术创新。以下是我们在多个方面实现的优化：

**信号传输：**DJYVP2\*1\*0.5型号计算机电缆采用纯铜导体，确保了良好的信号传输性能，减少信号损耗和失真。  
**防干扰能力：**电缆的双绞结构和屏蔽层有效减少了外部干扰对信号的影响，提供更稳定的数据传输质量。  
**安全性能：**采用阻燃材料作为外护层，能够自动灭火并减缓火势蔓延，确保系统安全可靠。  
**耐用性：**电缆外护套采用优质材料制成，具备抗压、耐磨、耐腐蚀等特性，延长了电缆的使用寿命。

知识分享

计算机电缆作为计算机网络通信的重要组成部分，对于网络性能和数据安全具有重要影响。以下是您可能忽略的一些相关知识点：

**电缆长度：**计算机电缆的传输距离与电缆的类型和规格有关。长时间的传输距离可能导致信号衰减和时延增加。**接口标准：**计算机电缆的接口标准决定了与计算机和网络设备的兼容性。常见的接口标准包括RJ45、RJ11等。**信号传输速率：**计算机电缆的传输速率与网络设备的要求和电缆的性能相关。选择适合的高速传输电缆能提高网络性能。

**布线要求：**合理的计算机电缆布线能够提高网络稳定性和传输质量，避免电磁干扰等问题。

通过以上介绍，我们相信您对计算机电缆的优势和使用注意事项有了更全面的了解。天联品牌的DJYVP2\*1\*0.5型号计算机电缆，以其卓越的性能和可靠的品质，将成为您计算机网络建设和通信系统布线的最佳选择。

天联电缆实力雄厚，在行业严重内卷的情况下，坚持以国标的品质服务客户，让客户用的放心，成本高利润低，耐心的售后是我们服务的宗旨，欢迎各地客户到厂考察。