

深圳RS485总线电缆生产制造商 天津电缆总厂

产品名称	深圳RS485总线电缆生产制造商 天津电缆总厂
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	17832662008 17832662008

产品详情

深圳RS485总线电缆是一款高品质的通信电缆，由天津市电缆总厂第一分厂生产制造。我们致力于为客户提供优质的电线电缆产品，满足各种应用场景的需求。

产品材质

我们的RS485总线电缆采用优质的铜导体材料，确保了良好的传输性能和可靠性。外层覆盖有阻燃PVC材料，具有良好的耐磨性和耐腐蚀性，能够承受各种恶劣环境。

制作工艺

我们采用先进的生产工艺，确保产品质量的稳定性和一致性。电缆内部的导体严格按照标准规定的结构编织，保证信号传输的可靠性。外护套采用特殊工艺，能够抵御电磁干扰和噪声。

适用范围

深圳RS485总线电缆广泛适用于各种数据通信场景，如工业自动化控制系统、楼宇自控系统、安防监控系统等。其高可靠性和稳定性能，可以有效保障数据的完整传输，满足多种复杂环境下的使用需求。

注意事项 在安装过程中，请避免电缆过度弯曲或受到过大的压力，以防损坏导体或外层保护层。

请在安装前检查电缆是否完好无损，如发现有损坏或剥落现象，请及时更换。

在布线时，请尽量避免与高压电缆、强电设备等产生干扰的设备相靠近。

如果需要延长电缆长度，建议采用符合规范要求的连接器进行延长，确保连接的牢固可靠。安装

在安装RS485总线电缆时，请参考以下步骤：

根据实际需要，确定电缆的布线路径和长度。

将电缆连接到相应设备的端口上，确保连接牢固，不出现松动。

在接地线之前安装终端电阻，以提高信号传输的稳定性。

使用电缆固定夹将电缆固定在墙壁或管道上，确保整个布线过程中电缆不被拉扯或挤压。

在布线完毕后，使用电缆测试仪对信号进行测试，确保信号传输的正常。

通过以上介绍，我们希望能为您提供一份详细的购买指南，帮助您了解深圳RS485总线电缆的特点与使用方法。如有更多疑问或需求，请随时联系我们，我们将竭诚为您提供服务。

计算机电缆属于电气装备用电线，本电缆适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计算机和自动化仪器仪表。根据不

同环境和设备的使用要求，电缆绝缘可采用[聚乙烯](#)、[聚氯乙烯](#)、[交联聚乙烯](#)、[氟塑料](#)、[硅橡胶](#)等材料。