

rs-485通讯电缆，rs-485

产品名称	rs-485通讯电缆，rs-485
公司名称	上海科邦特种电缆有限公司
价格	7.00/米
规格参数	品牌:上海科邦牌 型号:rs-485 屏蔽密度:95%
公司地址	工厂地址：上海市奉贤区邦日产业园大叶公路7208号
联系电话	021-61107513 15800470316

产品详情

rs-485电缆用途是什么：

rs-485电缆也叫通信电缆，主要用于机场跑道系统、机场行李系统（BHS）、电厂控制系统、高速公路控制系统、高速公路收费系统、高速铁路机车、地铁电缆系统、塞拉门、屏蔽门、空调、PIS、cctv系统等。rs-485通讯电缆，rs-485，上海科邦特种电缆厂。rs-485电缆优点是：具有高度柔软的特性，广泛应用于电气控制的数据信号传输系统中，在有弯曲要求的控制单元中，专为在持续弯曲自由移动无拉力和强制运动的拖链系统中。镀锡铜丝编织屏蔽可防止外部高频电磁干扰，同时产品具有较高的机械承受要求，还能保证电缆的柔软性的设计的。

rs485通讯线采用镀锡铜编制网90%屏蔽率+铝箔/聚酯复合带99%屏蔽率共双重屏蔽,并附有独立TC接地导体。用于工业控制网络、电力自动化、复杂的楼宇自控等通讯网络，可以以2.5MB/s的速度下传送1200米。rs-485通讯电缆，rs-485，上海科邦特种电缆厂。rs485通讯线就像早先的以太网用一条同轴线连接一样，是用于多点间的通信电缆，许多设备可以通过一条信号电缆来连接。

rs485通讯线使用的进口PUR聚氨酯弹性体护套材料，主要用于地埋使用，为适用于复杂的工业噪声环境，rs485通讯线可根据用户要求做成铠装RS485电缆(钢带铠装或钢丝铠装)，外界环境恶劣的地方，防止外界机械力损伤电缆。rs-485通讯电缆，rs-485，上海科邦特种电缆厂。

rs-485通讯线结构：

导体：多股超细无氧裸铜丝绞合，参照VDE 0295第5类导体结构

绝缘：高强度复合弹性体阻燃材料绝缘，满足更严格的电气性能

成 缆：优化成缆节距，无扭力绞合

外 护 套：进口PUR聚氨酯弹性体护套材料

rs-485通讯线技术参数：

工作电压 U_0/U ：0.6/1kV

测试电压：3000V

绝缘电阻：10M /km (20)

弯曲半径：固定安装：6*D

移动安装：10*D

使用温度：-45 ~120

阻燃特性：参照VDE 0472-804部分B类测试标准，和IEC 60332-1

符合认证：CE RoHS