

# EIA RS-232/422通讯网络天联牌总线电缆RS485电缆 RS485总线

产品名称	EIA RS-232/422通讯网络天联牌总线电缆RS485电缆 RS485总线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.00/个
规格参数	天联:天联牌总线电缆 RS485:EIA RS-232/4 天津:RS485电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

EIA RS-232/422通讯网络天联牌总线电缆RS485电缆 RS485总线  
，天津市电缆总厂一分厂生产销售各型号规格电缆

-天津市电缆总厂\*分厂适用于EIA

RS-232/422通讯网络，是楼宇自控、工业控制网络、电力自动化等通讯网络的常用电缆型号。RS485电缆RS485总线-天津市电缆总厂\*分厂产品描述：特性阻抗120欧姆，导体为2\*2\*24AWG多股镀锡电解铜丝绞合而成，花色绝缘护套宜于安装识别，铝箔/聚酯带总体屏蔽，附加独立多股绞合镀锡铜丝接地导体，工业灰色PVC外护套，标准的1对RS-485通讯电缆，特性阻抗为120欧姆，导体为2\*24AWG多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘介质，由铝箔/聚酯复合带覆盖+镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽，附有独立接地导线RS-485通讯电缆

RS-485通讯电缆在一般场\*\*用双绞线就可以，但在要求比较高的环境下可以采用带屏蔽层的双绞电缆。在使用RS485通讯时，对于特定的传输线路，主机（召测设备）到仪表的485口间的电缆长度与数据信号传输的波特率成反比；这个长度主要受信号的失真以及噪声的影响所影响。理论上RS485的传输距离能达到1200米，但实际应用中传输距离要小于1200米，具体长度受周围的环境影响。