

rs485通讯线 2X0.5双绞线屏蔽线 多芯双绞屏蔽线 信号控制线国标

产品名称	rs485通讯线 2X0.5双绞线屏蔽线 多芯双绞屏蔽线 信号控制线国标
公司名称	广州市信道电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	型号:RVSP 护套材质:PVC
公司地址	广州市天河区上元岗中成路300号大院#324（自编15）商铺52号
联系电话	86 020 28905931 13826176896

产品详情

用途：应用于楼宇自动化控制系统、防盗报警系统、消防系统、三表自抄系统、通信、音频、音响系统、仪表、电子设备及自动化装置等需防干扰线路的连接。

rs232/rs-485通讯线的详细介绍

rs232/rs-485通讯线适用于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。

产品描述：特性阻抗100欧姆，导体为2*2*24awg多股镀锡铜丝绞合而成，花色绝缘护套宜于安装识别，铝箔/聚酯带总体100%屏蔽，附加独立多股绞合镀锡铜丝接地导体，黑色pvc外护套。

rs-485通讯电缆在一般场合采用双绞线就可以，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。

本产品的加工定制是是，型号是RVSP，护套材质是PVC，线芯材质是裸铜线，芯数是2-24芯，材料形状是圆线，拉伸强度是150N，电线最大外径是18（mm），绝缘厚度是1（mm），产品认证是CCC，品牌是信道