

EIA RS-232/422通讯网络 RS485 2*2*1.5天联牌屏蔽双绞线通讯电缆

产品名称	EIA RS-232/422通讯网络 RS485 2*2*1.5天联牌屏蔽双绞线通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.00/米
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:RS485 2*2*1 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
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 RS485 2*2*1.5天联牌屏蔽双绞线通讯电缆

RS485/232通讯电缆适用于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。同时我公司生产全塑市内通信电缆，电话电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线；铁路信号电缆。

(1对) 2芯型号

2x0.2
2x0.3
2x0.5
2x0.75
2x1.0
2x1.5

(2对) 4芯型号

4x0.2
4x0.3
4x0.5
4x0.75
4x1.0
4x1.5

(3对) 6芯型号

6x0.2
6x0.3
6x0.5
6x0.75
6x1.0
6x1.5

2x2.0	4x2.0	6x2.0
2x2.5	4x2.5	6x2.5
(4对) 8芯型号	(5对) 10芯型号	(6对) 12芯型号
8x0.2	10x0.2	12x0.2
8x0.3	10x0.3	12x0.3
8x0.5	10x0.5	12x0.5
8x0.75	10x0.75	12x0.75
8x1.0	10x1.0	12x1.0
8x1.5	10x1.5	12x1.5
8x2.0	10x2.0	2x2.0
8x2.5	10x2.5	12x2.5

通讯网络，RS485 2*2*1.5，天联牌屏蔽双绞线，通讯电缆