

RS485专用通讯电缆

产品名称	RS485专用通讯电缆
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	.00/个
规格参数	通讯电缆:1 通讯电缆:2 通讯电缆:3
公司地址	天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-180 2
联系电话	0316-5962522 15933066369

产品详情

[天津市电缆总厂橡塑电缆厂](#)

RS485通讯电缆，RS485电缆，RS485-22电缆，是我厂众多产品中的一种，485通讯线缆销售产品的规格众多，我厂年产485通讯线缆销售几十万公里，有着丰富的制造485通讯线缆销售的宝贵经验，要详细的了解我厂485通讯线缆销售产品信息，可以拨打销售人员电话索要485通讯线缆销售的规格书。定制485通讯线缆，为农村智能化电网改造服务 常会有客户根据现场环境的要求，希望采购综合线缆如：指定根数任意平方电源线和任意根数的视频线组合，外面总护套成缆，这就是所谓的定制产品。经常会有客户根据现场环境的要求，希望采购综合线缆如：指定根数任意平方电源线和任意根数的视频线组合，外面总护套成缆，这就是所谓的定制产品。理论上，定制产品使用的产品原料可能比多根标准产品的总原料量有结省。按说，价格应该相对便宜，但是，由于是非标准的产品，综合线缆的磨具特制，生产线的调整等相关因素，费时，费工，从而导致产品的分摊成本更高，因而价格反而更高。所以，一般情况下，我们在接到类似订单的时候，会建议客户，尽量使用标准产品，这样产品的性价比反而更高。当然，如果你根据工程的实际情况，如管道的限制，施工的方便，或者特制线缆的使用量非常大，我们可以根据您的要求，定制特殊规格的产品。

产品规格：特性阻抗120欧姆，导体为2线对4芯（2x2x24AWG）多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘护套；为适用于复杂的工业噪声环境，特采用铝箔/聚酯复合带100%屏蔽率+镀锡铜编制网90%屏蔽率共双重屏蔽，并附有独立TC接地导体，工业灰色PVC外护套，符合UL AWM 2919文件规范。；

当高速、远距离通信，或者处于干扰恶劣的工业环境下，选择传输介质就显得十分重。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。

采用阻抗相匹配的RS485/422专用电缆有利于降低信号的回波反射；

其双绞对称、多重隔离屏蔽、铠装等独特的结构，通过正确的接地，提高了信道的抗干扰性能；

其高频低衰减的特性，可实现信号长线传输距离zui大化！

其灵活的组合形式、多种护套更可适用不同的场合。

一个完整的解决方案，除了倾听用户的声音外，还要全面替用户着想。

性阻抗为120 的双绞屏蔽电缆广泛用于RS485/422、CANBUS等总线，该系列电缆规格很多，请提供电缆的敷设环境、通信速率、zui大无中继传输距离等参数，我们将依照具体情况推荐zui适当的产品。一般推荐如下：

普通双绞屏蔽型电缆 STP-120 （ for RS485 & CAN ） one pair 20 AWG
，电缆外径7.7mm左右，蓝色护套。适用于室内、管道及一般工业环境。使用时，屏蔽层一端接地！

普通双绞屏蔽型电缆 STP-120 （ for RS485 & CAN ） one pair 18 AWG
，电缆外径8.2mm左右，灰色护套。适用于室内、管道及一般工业环境。使用时，屏蔽层一端接地！

铠装双绞屏蔽型电缆 ASTP-120 （ for RS485 & CAN ） one pair 18 AWG ，电缆外径12.3mm左右，黑色护套。可用于干扰严重、鼠害频繁以及有防雷、防爆要求的场所。使用时，建议铠装层两端接地，zui内层屏蔽一端接地！

CC-Link的总线电缆是特性阻抗为 110 ± 10 的3芯绞合屏蔽电缆，国产型号规格：STP-110 （ for CANopen & CC-Link ） ，使用时，屏蔽层应只在一端接地！

产品规格：特性阻抗120欧姆，导体为1线对两芯，2线对4芯（2x2x24AWG）多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘护套；为适用于复杂的工业噪声环境，特采用铝箔/聚酯复合带100%屏蔽率+镀锡铜编制网90%屏蔽率共双重屏蔽，并附有独立TC接地导体，工业灰色PVC外护套，符合UL AWM 2919文件规范。

9842型通讯电缆，是严格按RS-485通讯协议规范设计生产的标准产品，不仅是罗克韦尔（AB）自动化DH-485控制网络指定型号，亦是标准的2线对CAN总线电缆