

STP-120通讯电缆

产品名称	STP-120通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	3.00/米
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

产品名称:RS485通讯电缆产品说明:

产品详细说明 RS485电缆

标准的RS-485通讯电缆，特性阻抗为120欧姆，导体认多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘介质，由铝箔/聚酯复合带****夏盖+镀锡铜丝90%要盖共二重展蔽，附有独立接地导线，工业灰色PVC外护套，符合UL 2919文件，。

产品性能出众，可应用于复杂的工业自动化控制网络通讯及楼宇自控网络通讯。标准的2线对RS-485通讯电策。

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/聚酸复台带****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ULAWM 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

RS-485通讯电缆适用于江森自控、西门子楼宇、霍尼韦尔、TAC等**楼控系统通讯线。

产品描述: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****要盖+镀锡铜丝90%夏盖共二重屏蔽，附有独立接地导线，符合UL 2919文件。

普通双绞屏蔽型电缆 STP-120Q(forRS485&CAN)one pair

20AWG，电缆外径7.7mm左右。适用于室内、管道及一股工业环境。使用时，屏蔽层一端接地!

普通双绞屏蔽型电缆STP-120Q(for RS485&CAN)one pair

18AWG，电缆外径8.2mm左右。适用于室内、管道及一股工业环境。使用时，屏蔽层一端接地!

铠装双绞屏蔽型电缆ASTP-120Q(forRS485&CAN)one pair 18AWG，电缆外径12.3mm左右。可用于下扰严重、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，*内层屏蔽一端接地!

性阻抗为100Q的双绞屏蔽电缆STP-100Q(for FF&PROFIBUS-PA)one pair 18 AWG则应用于FF、PROFIBUS-PA总线，常用18AWG导体 RS-485通讯电缆

RS-485通讯电绩在一般场**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统。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。中钱RS485的传输距离能达到1200米，但实际应用中传输距商要小于1200米，具体长度受周围的环境影响。