

STP-120 20AWG电缆外径7.7

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | STP-120 20AWG电缆外径7.7 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北廊坊大城毕演马工业区 |
| 联系电话 | 0316-5960132 15932637551 |

产品详情

STP-120 20AWG电缆外径7.7;485铠装屏蔽双绞线ASTP-120 18AWG; FF、PROFIBUS-PA 总线

通讯电缆STP-120 ,铠装RS485双绞屏蔽线ASTP-120 2X2X18AWG

RS485通讯线的通信距离约为1219M，传输速率为10Mb/S，传输速率与传输距离成反比，在100Kb/S的传输速率下，才能达到的通信距离，如果需传输更长的距离，需要加485中继器。RS485总线一般大支持32个节点，如果使用特制的485芯片，可以达到128个或者256个节点，大的可以支持到400个节点。

因RS485接口具有良好的抗噪声干扰性，较长的传输距离和多站能力等上述优点就使其成为的串行接口。因为RS485接口组成的半双工网络，一般只需二根连线，所以RS485接口均采用屏蔽双绞线传输

RS485电缆

标准的1线对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100%覆盖
镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽，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通讯电缆。

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。

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等著名楼控系统通讯线。

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100%覆盖 镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽，附有独立接地导线，符合UL 2919文件。

普通双绞屏蔽型电缆 STP-120 （ for RS485 & CAN ） one pair 20 AWG
，电缆外径7.7mm左右。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。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。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，内层屏蔽一端接地！

性阻抗为100 的双绞屏蔽电缆 STP-100 （ for FF & PROFIBUS-PA ） one pair 18 AWG 则应用于FF、

485铠装屏蔽双绞线ASTP-120 18AWG 2X2

通讯电缆STP-120 ,铠装RS485双绞屏蔽线ASTP-120 2X2X18AWG

RS485通讯线的通信距离约为1219M，传输速率为10Mb/S，传输速率与传输距离成反比，在100Kb/S的传输速率下，才能达到的通信距离，如果需传输更长的距离，需要加485中继器。RS485总线一般大支持32个节点，如果使用特制的485芯片，可以达到128个或者256个节点，大的可以支持到400个节点。

因RS485接口具有良好的抗噪声干扰性，较长的传输距离和多站能力等上述优点就使其成为的串行接口。因为RS485接口组成的半双工网络，一般只需二根连线，所以RS485接口均采用屏蔽双绞线传输

RS485电缆

标准的1线对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100%覆盖 镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽，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通讯电缆。

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。

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等著名楼控系统通讯线。

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100%覆盖 镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽，附有独立接地导线，符合UL 2919文件。

普通双绞屏蔽型电缆 STP-120 （ for RS485 & CAN ） one pair 20 AWG
，电缆外径7.7mm左右。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。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。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，内层屏蔽一端接地！

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

销售经理：毕国赞18231660615销售经理；销售订购电话：0316-5960132 ；手机：15932637551联系人；王妹尊

全国电缆免费咨询;订购电话：0316-5960132 诚心 + 诚信 + 专心 + 精心 = 客户省心 销售订购电话：0316-5960132 ；手机：15932637551

，常用18AWG导体。

销售经理：毕国赞18231660615销售经理；销售订购电话：0316-5960132 ；手机：15932637551联系人；王妹尊

全国电缆免费咨询;订购电话：0316-5960132 诚心 + 诚信 + 专心 + 精心 = 客户省心 销售订购电话：0316-5960132 ；手机：15932637551