

通讯电缆ASTP-120 2*20AWG直销

产品名称	通讯电缆ASTP-120 2*20AWG直销
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:天津
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

产品详情

24AWG屏蔽双绞电缆特点：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2层屏蔽，附有独立接地导线，工业灰色PVC外护套。

24AWG屏蔽双绞电缆结构:

- 1)导体: 多股绞合镀锡铜网线, 每股7支, 每支导体线径为0.30mm, 共四股导体, 外径: 0.91 +/- 0.03mm
- 2)绝缘:实芯PE绝缘, 外径: 1.90 +/- 0.03mm
- 3)屏蔽:铝箔屏蔽
- 4)引流线:多股绞合镀锡铜网线, 每股7支, 每支导体线径为0.30mm, 共一股, 外径: 0.91 +/- 0.03mm
- 5)二屏蔽:铝镁编织网屏蔽, 覆盖率为55%
- 6)内护套：黑色PVC, OD: 8.0mm +/- 10%

经测试RS485通信电缆的通信距离约为1219M，传输速率为Mb/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，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。