

## rs485 2\*2\*24AWG通信电缆

产品名称	rs485 2*2*24AWG通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:rs485电缆 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

## 产品详情

屏蔽系数小，信号稳定，传输距离长达1000米！特性阻抗120欧！

### 产品结构

导体: 多股精绞成束超细99%无氧镀锡裸铜丝导体；

绝缘: 进口特种PE混合料绝缘，2500伏高压不击穿；

包裹: 纺织纤维织物包裹或铝箔，线芯对绞；

成缆: 小节距；

镀锡铜丝绞合导流线，铝箔纸包覆

屏蔽: 镀锡铜丝屏蔽,屏蔽层覆盖率80%-85%；

外护套: 高强度进口丁腈PVC混合料，耐磨，防紫外线。

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。

RS485通信电缆|RS-485通信电缆 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。

充油HYAT和充气HYA,5对10对20对25对30对50对100对200对300对

HYAT室外充油:2\*0.4\*5对,2\*0.4\*10对,2\*0.4\*20对,2\*0.4\*30对,2\*0.4\*50对,2\*0.4\*100对,2\*0.4\*200对  
2\*0.5\*5对,2\*0.5\*10对,2\*0.5\*20对,2\*0.5\*30对,2\*0.5\*50对,2\*0.5\*100对,2\*0.5\*200对

HYA充气电缆:2\*0.4\*5对,2\*0.4\*10对,2\*0.4\*20对,2\*0.4\*30对,2\*0.4\*50对,2\*0.4\*100对,2\*0.4\*200对  
2\*0.5\*5对,2\*0.5\*10对,2\*0.5\*20对,2\*0.5\*30对,2\*0.5\*50对,2\*0.5\*100对,2\*0.5\*200对

HYV室内通信电缆:2\*0.4\*5对,2\*0.4\*10对,2\*0.4\*20对,2\*0.4\*30对,2\*0.4\*50对,2\*0.4\*100对,2\*0.4\*200对  
2\*0.5\*5对,2\*0.5\*10对,2\*0.5\*20对,2\*0.5\*30对,2\*0.5\*50对,2\*0.5\*100对,2\*0.5\*200对