

# 天联牌矿用通讯电缆MHYBV

产品名称	天联牌矿用通讯电缆MHYBV
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	15731684112 15731684112

## 产品详情

矿用通讯电缆，MHYBV，矿用电线，通讯电缆

RS485总线信号线采用平衡发送和差分接收方式实现通信：发送端将串行口的ttl电平信号转换成差分信号a,b两路输出，经过线缆传输之后在接收端将差分信号还原成ttl电平信号。由于传输线通常使用双绞线，又是差分传输，所以又极强的抗共模干扰的能力，总线收发器灵敏度很高，可以检测到低至200mv电压。故传输信号在千米之外都是可以恢复。rs-485大的通信距离约为1219m，大传输速率为10mb/s，传输速率与传输距离成反比，在100kb/s的传输速率下，才可以达到大的通信距离，如果需传输更长的距离，需要加485中继器。rs-485采用半双工工作方式，支持多点数据通信。rs-485总线网络拓扑一般采用终端匹配的总线型结构。即采用一条总线将各个节点串接起来，不支持环形或星型网络。如果需要使用星型结构，就必须使用485中继器或者485集线器才可以。rs-485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。

### 【TRVV电缆】产品特点

- 一. 高柔性—多股精绞无氧铜丝做导体保证了线身的柔软性；
- 二. 耐弯曲—优化成缆节距+特殊结构设计+精心选材，适用于高频弯曲场合不断芯；
- 三. 使用方便—芯线绝缘颜色可依据客户要求订制；
- 四. 抗电子干扰—整体镀锡铜丝编织屏蔽密度85%以上，有效的抵抗了外部高频电磁干扰；

五. 抗拉—柔性包裹材料-  
无纺布包裹线身+抗拉丝填充，在电缆来回弯曲运动是有效的起到缓冲作用；

六.  
耐磨、耐油、抗老化—特种柔性专用护套料（颜色可由客户选定）弯曲寿命600万次以上护套不破裂。

矿用通讯电缆，MHYBV，矿用电缆，通讯电缆