

天联牌 MSYV矿用同轴信号电缆

产品名称	天联牌 MSYV矿用同轴信号电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂 总部
价格	2.20/米
规格参数	品牌:天联 加工定制:是 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	15930646301 15930646301

产品详情

MSYV矿井同轴线通信电缆n

同轴线按用处可分两种基本数据类型：基带芯片同轴线和宽带网络同轴线。现阶段基带芯片常见的电缆线，其屏蔽电缆要用铜制成的网状结构的，特征阻抗为50(如RG-8、RG-58等);宽带网络同轴线常见的电缆金属屏蔽一般要用铝冲压加工而成，特征阻抗为75(如RG-59等)。按同轴线直径尺寸分成：粗同轴线与细同轴电缆。粗缆适用较为大型部分互联网，它规范间距长、稳定性好。粗缆互联网务必组装光纤收发器和收发器电缆线，组装难度高，因此整体成本高。反过来,细缆组装则非常简单，成本低，但是由于安装流程要断开电缆线，两边须安上基本上数据接头(BNC),随后接进T型射频连接器两边，因此当接头许久很容易产生接触不良现象的隐患，是目前使用中的以太网接口存在的常见问题之一。为保持同轴

线正确电气特性，电缆屏蔽层务必接地装置。与此同时两边需有终端器来消弱信号反射功效。不论是粗缆或是细缆均是系统总线网络拓扑结构,即一根缆上接好几部设备，这类拓扑结构适用设备集中的自然环境。可是当一接触点出现问题时，常见故障会串连影响到了整支缆上的各种设备，故障确诊和恢复都那么不便，因而，会逐步被超五类双绞线或光缆电缆替代。