

同轴线厂_超细同轴线_勤达专业的电线电缆

产品名称	同轴线厂_超细同轴线_勤达专业的电线电缆
公司名称	东莞市勤达电线有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:DGQINDA 型号:US1614
公司地址	广东省东莞市桑园工业区银贵路9号
联系电话	0769-21980193 13926895248

产品详情

东莞勤达带您一起了解关于同轴电缆的分类

同轴电缆按用途分为两种基本类型：基带同轴电缆和宽带同轴电缆。一种是50欧姆电缆，用于数字传输，由于多用于基带传输，也叫基带同轴电缆；另一种是75欧姆电缆，用于模拟传输，即宽带同轴电缆。

由于同轴电缆的结构，使它具有高带宽和极好的噪声抑制特性；而宽带网使用标准的有线电视技术，可使用的频带高达300MHz(常常到450MHz)。

宽带系统和基带系统的主要区别是：宽带系统由于覆盖的区域广，需要模拟放大器周期性地加强信号。这些放大器仅能单向传输信号，因此如果计算机间有放大器，则报文分组就不能在计算机间逆向传输。电缆差，但它的优点是已被广泛安装。

东莞市勤达电线有限公司是一家专业从事电缆电线的企业，严格保证质量，诚实服务客户，产品：同轴线缆、汽车线束、硅橡胶电线、高温硅胶线、高温硅胶线、细同轴线、端子线束、铁氟龙电缆、特软硅胶线、耐高温电线等等，欢迎大家来电订购、咨询！

何时适用50欧姆和75欧姆同轴线,东莞勤达电线来为您解惑

50 同轴线主要用于在双向通信系统中传输数据信号。其应用领域比较广泛，包括信号测试、计算机以太网主干网、无线天线馈电电缆、GPS全球定位卫星天线馈送线缆和手机系统。

75 阻抗连接器和线缆主要用于传输视频信号。其中通过线缆传输电视信号是一种典型应用，此时常用F型连接器，例如家庭有线电视天线连接。另一种应用是在DVD机、安防监控系统等。

东莞市勤达电线有限公司是一家专业生产、销售各种同轴线的品牌企业，产品：极细同轴线、射频同轴线、rf同轴线、音响同轴线、超细同轴线、五芯同轴线、数码同轴线、手机同轴线等等，为家电行业、医疗器械、灯具灯饰行业和通信等领域提供最安全的电线电缆。哪家同轴线质量好？哪家同轴线价格便宜？首选——东莞市勤达电线有限公司，我司竭诚为各界客商提供专业、安全的产品和服务,欢迎拨打图片上的免费咨询热线咨询、订购！

同轴线为什么越高频损耗越大？

大家都熟悉同轴线，但是对于同轴线的损耗又了解多少呢？为什么越高频损耗就越大呢？别急，让勤达电线有限公司来为您解答吧！

1.介质损耗：介电常数，并不是常数。当频率很高时，由于介质的色散作用，介电常数是频率的函数。其根本原因还是带点粒子随交变电场变化的有不同变化。介电系数随频率变化本来应该有一个极限值的，但由于同轴线绝缘是高度非极性材料，从低频到光频介电系数色散很弱；

2.导体损耗：严格的讲，导体损耗其实可以分为热损耗和因屏蔽不完全导致的电磁泄漏两部分，同样的屏蔽率对不同的频率的电磁波屏蔽效果不一样，对高频的屏蔽效果不如低频的（当然，这不是损耗的主要部分）；

3.同轴电缆越细越长,损耗越大,信号频率越高,损耗越大。

东莞市勤达电线有限公司专业从事电线电缆的企业，主营产品：pvc电线电缆、多芯线缆、电源电缆、线束电缆、7芯电缆、8芯电缆等等，如果您还在发愁购买同轴线选哪家好？哪家品牌好？那么请选选东莞市勤达电线有限公司，品牌好，质量有保证！