

长期回购高频馈线 云尚 鹤壁高频馈线

产品名称	长期回购高频馈线 云尚 鹤壁高频馈线
公司名称	河北云尚通信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑区望亭镇南刘口村
联系电话	18331008888 18331008888

产品详情

高频馈线同轴电缆损耗小，抗干扰性强，常用同轴电缆的特性阻抗为75 和50 ，在城市有线电视中，同轴电缆直接与信号源与电视机相连，是较理想的信号传输线。常用的同轴电缆由内导体、绝缘层、屏蔽层和外保护层等组成。内导体在电缆中主要起信号传导的作用，常采用实心铜导线。大直径电缆为了增大机械强度，也有采用铜包钢作为内导体。屏蔽层由铜丝编织而成，起导电和屏蔽的双重作用，使用时金属屏蔽端应接地。

高频馈线是早期电视机与室外天线连接的信号线，外形扁平一般为双线，线体为绝缘塑料，外部没有屏蔽层，抗干扰能力极差，室外使用其性能还会受阴雨天气的影响。馈线包括天线的下引线 and 系统的干线、支干线、支线、用户线等。有线电视系统中采用的馈线主要有扁馈线、同轴电境和光缆三种。应用是同轴电缆。高频馈线的主要任务是有效地传输信号能量，将发射机发出的信号功率以损耗传送到发射天线的输入端，或将天线接收到的信号以损耗传送到接收机输入端，同时本身不产生杂散干扰信号，这样，就要求传输线必须屏蔽。当馈线的物理长度等于或大于所传送信号的波长时，传输线又叫做长线。

对高频馈线系统的维护，重点应放在春检和秋检上。要认真全方面地检查主馈管、变阻器、分馈电缆。馈电头及跳接片各部位的连接、密封情况。日常维护可以观察电视发射机输出功率表头上指示的驻波比，塔上的检修维护工作，可从主馈及分馈电缆的固定入手，固定跳接片要使用铜螺丝，并使跳接片与馈电头接触良好，对变阻器，要认真检查各连接部位及分馈电缆头的密封，每到夏季都要检查防止进水，发现问题应及时查找原因，进行处理。