

成都销售QAM调制器 卫星信号转RF信号 批发、零售供应

产品名称	成都销售QAM调制器 卫星信号转RF信号 批发、零售供应
公司名称	成都杰翔科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	成都成都市成华区一环路东二段126号
联系电话	028-66761286 13880009237

产品详情

成都销售QAM调制器 卫星信号转RF信号 批发、零售供应 在数字电视节目的广播过程中，QAM调制器主要完成码流的QAM调制和上变频处理，对多级传送、广播的数字电视业务，为了EPG的正确操作，QAM调制器在功能上需要对传送的码流进行部分SI、PSI信息的修改，使得广播的业务与TS流中的描述相符合。QAM调制器主要应用在数字电视广播的前端，由QAM调制器和数字上变频两大模块组成，将输入的串行或者并行码流通过QAM模块进行调制，调制到中频频率，再通过上变频模块进行频率变换，变成符合要求的标准频道或增补频道，然后混合进入CATV网络中，到终端由STB接收。主要特性？

- ？DVB/MPEG-2码流，经过QAM调制和上变频处理，变成符合要求的标准频道或增补频道；
- ？和我公司的数字电视系统产品配合使用提供完整的数字电视传输系统；
- ？QAM调制器输入码流为ASI输入；
- ？输出射频可以是49~860MHz之内的任一频点；
- ？支持统一网管，具有远端网管代理的功能。
- ？符合DVB标准的信道编码；
- ？支持全部范围的可变符号率和QAM星级；
- ？数据填充功能；
- ？可配置PID过滤、重映射，PSI、SI信息同步更新；
- ？自动码流填充及智能空包删除；
- ？支持NIT表修改；
- ？PCR校正；
- ？可固定或捷变频输出；
- ？提供RF输出监测口（-30dB）；
- ？可本地和远程控制；
- ？中英文液晶显示，操作方便灵活；
- ？高可靠性设计，运行稳定。