

原T100+码流卡全面升级为EL-810码流卡

产品名称	原T100+码流卡全面升级为EL-810码流卡
公司名称	深圳市新进时科技有限公司
价格	14500.00/张
规格参数	品牌:ecredix 型号:EL-810/EL-850 频率范围:40MHz 2150MHz, 0.01MHz可调
公司地址	深圳市宝安区创业二路宝安新一点信息技术产业园C座309
联系电话	0755-27588969 13828757317

产品详情

产品综述：

el-810/el-850产品是由[深圳市新进时科技有限公司](#)自主研发的多制式数字电视调制卡，产品的硬件为pci-e接口。满足市场主流接口pc机的安装需求。产品的技术指标精准，高电平输出，在开路测试时，信号无需放大，即可满足更广阔的测试半径需求。功率步进精度的提高，可以让产品的性能更加完美。拥有极佳的mer，极佳的性价比，支持全部格式的测试码流。

全新的操作界面与中英文切换的使用，更加符合客户的使用习惯。

应用领域：数字电视方案集成商、提供商 数字电视芯片研发制造 数字电视[高频头](#)研发制造
数字电视产品演示和推广 码流分析与录制 车载数字模块生产与测试

实时编码多制式发生器 el-810/el-850是用于广播电视领域的多制式实时编码测试的数字信号源，支持所有通用数字电视标准.用户可根据所需调制参数调节所需要的参数作为测试标准。

调制参数实时可调 调制参数实时可调，可根据客户的需要选择调制参数，如，调制方式，码率，ftt，编码方式，帧头模式等均可以方便的实时设置。

产品特点（具体实现方式详见产品型号及功能指标介绍）兼容所有通用的数字电视标准；
支持asi实时码流输入、输出；最高可达+5~-45dbm动态电平（功率）可调,步进为0.1dbm；
操作界面支持中英文切换；使用方便的扫频功能，可满足半自动化测试时的需求；
附带免费的码流分析与频道表功能；
增加开机自动播放与配置参数记忆功能，适用于产线开机即可生产测试需求；
码流播放列表功能，可以配置与自动循环播放多个码流；参数配置保存功能；
加载码流即可适配相应参数；制式升级方便，无需返厂即可升级；支持pc机多卡同时操作；

产品型号及功能指标介绍 性能指标

项目/型号	el-810	el-850
接口	50 ,bnc*1(rf)	50 ,bnc*1(rf)
频率范围	uhf/vhf,l-band,40mhz 150mhz, 0.01mhz可调	2uhf/vhf,l-band, 40mhz 2150mhz, 0.0 1mhz可调
调制误差比	40db	45db
输出电平范围	0 -45dbm	+5dbm -45dbm
输出电平精度	0.5dbm步进,精度 ± 1.5 dbm	0.1dbm步进,精度 ± 1 dbm
频率精度	± 0.5 ppm@25	
频率稳定度	± 0.5 ppm@25	
相位噪声	<-90dbc@10khz	<-95dbc@10khz
带外抑制	>60db(40 2150mhz)	
回波损耗	>20db	
功耗	8~10w	