

滕文HT8551

产品名称	滕文HT8551
公司名称	武汉海迅网络技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市武昌区彭刘杨路228号金榜名苑2幢25层2号
联系电话	027-88023251

产品详情

主要技术指标

电平测量:

u 测量频率范围: 46mhz ~ 870mhz

分辨率带宽 : 280khz ± 50khz

u 测量频道范围:

中国标准频道1ch ~ 56ch (显示 01ch ~ 56ch)

中国增补频道z01 ~ z43 (显示z01ch ~ z43ch)

u 测量范围: 30dbuv ~ 115dbuv

u 测量精度: ± 1.5dbuv (20 ± 10)

± 2.5dbuv (-10 ~ +45)

u 输入阻抗: 75 (不平衡,bnc型或f型接头)

u 检波方式: 峰值检波

自动扫描测量:

u 扫描频道: 最多125个频道

u 扫描范围: 46 ~ 870mhz范围内所有选中的频道

u 扫描速度: 30个频道/分

u 记忆单元数量: 最多可记忆125个频道的图象与伴音电平值.

电压测量:

u 测量范围: 0 ~ 100v交流

u 测量精度: $\pm 2.0v$

u 分辨率: 0.1v

载噪比测量: (测量结果仅供参考)

u 测量信号范围: 80 dbuv ~ 105dbuv

其它

外形尺寸: 215mm × 95mm × 47mm

整机重量: 620克(不包括充电器)

工作温度: -10 ~ 45

显示器: 进口点阵液晶显示器

电源

直流供给: dc7.2v/1.6ah 镍氢电池

交流供给: ac220v/50hz $\pm 10\%$

电池工作时间: 连续工作时间大于3小时

电池充电时间: 12-14小时

随机附件

专供充电电源: 充电器1个

射频输入接头: f型2个 使用说明书: 1本

数字dvb测量指标 : (ht8551无evm功能 , 不能显示星座图)

数字信号测量指标	
频率范围	46mhz ~ 870mhz
频率分辨率	10khz
频率精度	$\pm 10 \quad 10^{-6}$
平均功率	35db μ v ~ 115db μ v
电平分辨率	0.1db
电平精度(0~40)	± 2.0 db
输入阻抗	75
调制误差率(mer)	22 ~ 39db
mer精度	± 2 db
矢量误差率 (evm)	
比特误码率(ber)	$1e^{-4} \sim 1e^{-8}$ (rs后)
支持调制类型	16/32/64/128/256qam