



## 主要技术指标

频率范围	20hz ~ 120mhz
频率精度	< $\pm 1$ ppm
最大频率分辨率	1 $\mu$ hz
射频输出电平分辨力	0.1dbm
扫描宽度	20hz ~ 60mhz 或点频(零扫宽)
最大输出电平	+13dbm
输出阻抗	50 /75 可选
输出衰减	0 ~ 80db,0.1db步进
电平平坦度	$\pm 0.5$ db(射频校准之后)
相位噪声	< -120dbc/hz(偏离载频20khz) ;

对数刻度 : 0.1db/格 ~ 10db/格 ;

线性刻度 : 1mv ~ 5v

幅度分辨率	0.1db
扫描时间	自动,手动 ( 50ms ~ 10s )
频率标记	5个,频率可任意设置
显示范围	80db
动态范围	60db
输入阻抗	50 /75 /1m 可选
显示屏	6.4"tft彩色lcd屏
外形尺寸	340mm $\times$ 170mm $\times$ 360mm
重量(约)	6kg