

# 罗德与施瓦茨手持式频谱分析仪FSH3 频谱仪

产品名称	罗德与施瓦茨手持式频谱分析仪FSH3 频谱仪
公司名称	庚圣自动化科技(上海)有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:手持式频谱分析仪 品牌:罗德与施瓦茨R&S
公司地址	上海上海市闵行区西新路58弄34号
联系电话	86 021 64093966 15821884544

## 产品详情

fsh3是r&s公司经典的手持式频谱分析仪，广泛应用于运营商、广播电视、军工等领域，fsh3曾被欧洲宇航局选为唯一指定产品在国际空间站上使用。fsh3性价比高，坚固耐用，是您在外场进行频谱分析的好帮手。

主要特点 • 频率范围：100 khz 到 3 ghz • 噪声电平<-150 dbm/hz（前置放大器打开） • 选配接收机模式用于emi信号的精确扫描 • 支持ts-emf三轴全向天线进行场强测量 • 支持定向天线进行无线电干扰分析 • 支持功率探头进行精确的功率测量

应用领域 • 无线设备外场测试 • 场强覆盖测量 • 无线电干扰查找与定位 • 电磁兼容故障点定位

sh3频谱分析仪的技术参数：

频率范围： 100khz至3ghz。分辨率范围：  
100hz至1mhz。视频带宽： 10hz至1mhz。显示平均本底噪音：  
-135dbm(100hz)toi: 13dbmssb相位噪声：  
100khz载波偏移时<-100dbc(1hz)检波器：  
采样，最大/最小峰值，自动峰值，有效值。显示电平误差：  
<1.5db，典型值0.5db参考电平： -80dbm到+20dbm尺寸重量：  
170mm\*120mm\*270mm; 2.5kg

本产品的加工定制是否，类型是手持式频谱分析仪，品牌是罗德与施瓦茨R&S，型号是FSH3，覆盖频率是100kHz-3GHz（MHz），显示方式是数字，外形尺寸是170\*120\*270（mm），重量是2.5（kg），适用范围是运营商、广播电视、军工等领域