

电磁辐射检测仪（高频分析仪 27MHz - 10GHz）

性能指标	基本分析					专业分析				
频率范围	HF32D	HF35C	HF38B	HFE35C	HFW35C	HF58B	HF58B-r	HF59B	HFE59B	HFW59B
800M - 2.5G	√	√				√	√			
800M - 3.3G			√			选件	选件	√*		
27M - 2.5G				√					√	
2.4 - 6G					√					
2.4 - 10G										√
测量范围										
10 - 19.990 μW/m ²			√			√	√	√	√	√
1 - 1.99 μW/m ²	√	√		√	√					
0.1 - 199.9 μW/m ²		√	√	√	√	√	√	√	√	√
0.01-19.99 μW/m ²			√			√	√	√	√	√
DG20 衰减器	opt.	opt.	opt.							
DG20-G10 衰减器				opt.		opt.	opt.	opt.	√	opt.
HV10-27G3 前置放大 10x				opt.		opt.	opt.	opt.	√	opt.
HV20-2400G10 前置放大 100x					opt.	opt.	opt.	opt.	opt.	opt.
精度										
基本精度	+/-6dB	+/-6dB	+/-6dB	+/-6dB	+/-6dB	+/-4.5dB	+/-4.5dB	+/-3dB	+/-3dB	+/-3dB
零误差	+/-9	+/-9	+/-7	+/-9	+/-9	+/-5	+/-5	+/-5	+/-5	+/-5
天线										
天线 LAT10	opt.	opt.	opt.	opt.		opt.	opt.	opt.	opt.	
UBB27_G3 超带宽天线				√				opt.	√	
显示										
3 位半显示	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
声学分析										
声音信号与磁场强度	√									
分析脉冲辐射		√	√	√	√	√	√	√	√	√
声音调节		√	√	√	√	√	√	√	√	√
显示信号										
峰值	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
平均值		√	√	√	√	√	√	√	√	√
保持最大			√			√	√	√	√	√
视频带宽										
2M							√	√	√	√
滤波器										
FF6E 频率滤波器			rec.						rec.	
HP800_G3 高通滤波器			rec.					rec.	√	
信号输出										
录音信号输出						√	√	√	√	√
音频输出						√	√	√	√	√

电源										
9V 碱锰电池	√	√	√	√	√					
9v NiMH 电池						√	√	√	√	√
电源供应器						√	√	√	√	√
天线电源				√		√	√	√	√	√
电池使用时间	10-12H	6-7H	6-7H	6-7H	6-7H	7-8H	7-8H	7-8H	7-8H	7-8H

电磁辐射专家---

深圳市国测电子有限公司

德国 GHZ 全系列产品由深圳市国测电子有限公司负责

中国市场的推广、销售和技术支持以及售后工作；0755-85261178

深圳市国测电子有限公司

电子测试与测量和环境检测设备集成供应商

深圳市龙华新区梅龙路皇嘉梅陇公馆 A805

电话：0755-85261178 E-mail：ocetest@26.com

www.ocetest.com

求实创新 探索未知 服务未来