

台湾泰仕TES-1358C 1/1和1/3实时八音度频谱分析仪, TES1358C

产品名称	台湾泰仕TES-1358C 1/1和1/3实时八音度频谱分析仪, TES1358C
公司名称	深圳市欧亚精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:噪声频谱分析仪 品牌:TES/泰仕
公司地址	深圳市宝安区沙井街道创新路广场1号0908室
联系电话	86 0755 23501616 13538187378

产品详情

台湾泰仕tes-1358c 1/1和1/3实时八音度频谱分析仪

90分贝的测量线性范围。大显示彩屏附背光功能。iec 61672-1: class 2标准附时钟和日期显示。可记录10000笔资料。内部或外部出发测量启动 usb-pc接口含软件。交流及直流模拟输出比较器输出可触发外部装置

tes-1358c 1/1和1/3实时八音度频谱分析仪技术参数：

适用标准	iec 61672-1:2002 class 2, ansi s1.4: 1983 type 2 ansi s1.11: 2004 type 2, iec61260:1995 class 2ansi s1.43: 1997 class 2
麦克风	1/2英寸极化式电容麦克风
量测范围	30db to 130db
量测功能	lp, leq, le, lmax, lmin
频率范围	12.5hz ~ 20khz
频率加权	a、c & z 加权
时间加权	fast 快, slow 慢
显示器	3.5英寸320x240点阵式彩色tft-lcd
1/1 - 1/3 频率分析模式	共5个档位每档间隔 10db, 0-90db/10-100db/20-110db/30-120db/40-130db
1/1八音度1/3八音度 带通滤波器	1/1 八音度分析频带之中心频率：(11个频带)31.5hz, 63hz, 125hz, 250hz, 500hz, 1khz, 2khz, 4khz, and 8khz.1/3 八音度分析频带之中心频率：(33个频带)12.5hz,16hz,20hz,25hz, 31.5hz, 40hz, 50hz, 63hz, 80hz, 100hz,125hz, 160hz, 200hz, 250hz, 315hz, 400hz, 500hz,630hz, 800hz, 1khz, 1.25khz, 1.6khz, 2khz, 2.5khz,3.15khz, 4khz, 5khz, 6.3khz, 8khz 10khz,12.5khz,16khz,20khz
内存容量	10000笔(噪音计模式)

信号输出	交流输出 : 1vrms (满度度) 直流输出 : 3.0v 25mVdc / db(满度度)
电源	4 颗1.5v 2号碱性电池
外部dc电力供应	6v, 1a
电池寿命	约2小时
操作温湿度范围	-10 to 50 , 10 to 90% rh
尺寸 / 重量	34.5(长) × 10(宽) × 6(高) 公分 & 约 950g (含电池)
附件	中文说明书、4颗碱性电池、手提箱、光盘软件、usb连接线、防风球、3.5 f 耳机插头、ac/dc电源转换器
选购	延长线 : 5米或10米、音位校准器

请联系我们获取最新报价及产品资料单位名称:深圳市欧亚精密仪器有限公司联系人:王军朋先生
 q : 2028808453手机 : 13538187378电话 : 0755-23501616传真 : 0755-85258997地
 址 : 深圳市宝安区沙井创新路广场1号0908

本产品的加工定制是是, 类型是噪声频谱分析仪, 品牌是TES/泰仕, 型号是TES-1358C, 覆盖频率是8 (MHz), 显示方式是3.5英寸320x240点阵式彩色TFT-LCD, 外形尺寸是34.5(长) × 10(宽) × 6(高) (mm), 重量是0.95 (kg), 适用范围是八音度频谱分析仪