

泰仕TES-1353L 低频噪音计

产品名称	泰仕TES-1353L 低频噪音计
公司名称	深圳市普利通电子科技有限公司
价格	4400.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:TES/泰仕 型号:TES-1353L
公司地址	深圳市宝安区松岗街道红星港联永淳工业园B栋2楼209
联系电话	13118886608

产品详情

tes-1353 低频噪音计

符合iec 61672-1 class1标准

均能音量、曝露音量、最大最小音量及百分率统计音量之同时测量，使用简便 动态范围 60db
6个音量档，测量范围自25至130db a、c频率加权及a加权下之20至200hz低频噪音测量
时间加权快(fast)、慢(slow)及冲击音(impulse)特性 32000笔记录资料 rs-232介面 万年历功能 应用：
马达、空调系统、汽车杂音、各类机器设备、低频噪音量测；高铁、捷运、工厂、工地、音响业、缆车

适用标准	iec61672-1 : 2002 class 1 , iec60651 : 1979 type 1 iec60804 : 1985 type 1 , ansi s1.4 type 1
测量参数	spl, leq, sel, maxl, minl, ln (5%, 10%, 50%, 90%, 95%)
准确度	± 1.4db (在参考音压 94db @1khz)
测量范围	25db 至 130db

动态范围	60db
测量频率范围	20hz 至 8khz
频率加权	a、c及a加权下之20至200hz低频噪音测量
时间加权	fast、slow 及impulse
麦克风	1/2英寸极化电容式麦克风
测量档位	6檔：25 ~ 80db , 30 ~ 90db , 40 ~ 100db , 50 ~ 110db , 60 ~ 120db , 70 ~ 130
数位显示	lcd , 0.1db解析度 , 每秒显示一次
类比显示	条码指示 , 1db解析度 , 每秒显示8次
警告显示：过载指示 过低指示	超过档位上限显示 低於档位下限显示
类比较直流输出	交流(ac)：1vrms於满刻度时 , 直流(dc)：10mv/db
电流供应	4只3号1.5v电池、交流转换器
电池寿命	约50小时
操作温湿度	-10 至50 , < 90%rh(未凝结时)
尺寸	265 (长) × 72(宽) × 21(高)mm
重量	约380公克(含电池)
附件	皮套、调整起子、电池、使用说明书、防风球、rs232介面连接线、3.5mm耳机插头
选购附件	麦克风延长线、三角架、交流转换器、音量校正器(tes-1356)

本产品的加工定制是否，品牌是tes/泰仕，型号是tes-1353l，类型是数字式噪音计，测量范围是25db至130db，测量精度是±1.4db，工作温度是-10 至50 ()，分辨率是1，尺寸是265×72×21 (mm)，重量是0.38 (kg)