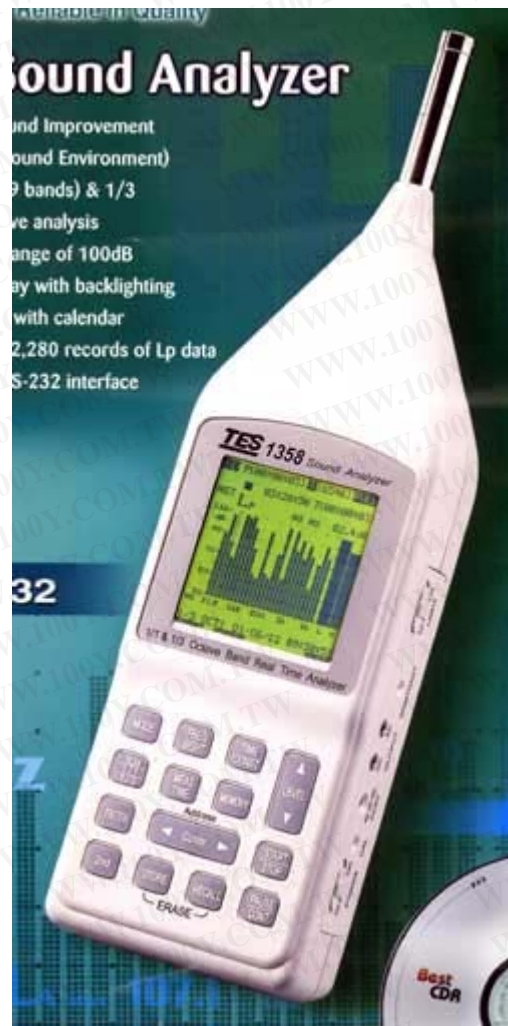


1/1 及 1/3 八音度即時音頻分析儀

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

MODEL TES-1358A (230V)
 TES-1358B (110V)

- 即時1/1八音度和 1/3八音度分析。
- 100分貝的測量線性範圍。
- 大顯示幕附背光功能。
- 附時鐘和日期顯示。
- 可記錄12280筆資料。
- RS-232 PC介面含軟體。



TES-1358

規格 TES-1358

適用標準	IEC 60651 Type2, IEC 60804 Type2, BS EN 6065, 1994, IEC 1260-1995
麥克風	1/2英寸極化式電容麥克風
準確度	± 1.5dB (在參考音壓位准 94dB @ 1KHz)
量測範圍	30dB to 130dB
量測功能	Lp, Leq, LE, Lmax, Lmin
頻率範圍	25Hz ~ 10KHz
頻率加權	A、C加權 & F 平坦特性
時間加權	Fast 快, Slow 慢
顯示器	背光LCD, 點陣式 160x160 點 噪音計模式 數位顯示: 4個位數, 更新周期 0.5秒, 解析度 0.1dB 條碼顯示: 100dB範圍, 更新周期0.125秒, 解析度0.1dB 時間: 年, 月, 日, 時, 分, 秒

1/1 - 1/3 頻率分析模式	共5個檔位每檔間隔 10dB, 20-90dB/30-100dB/40-110dB/50-120dB/60-130dB
1/1八音度1/3八音度帶通濾波器	1/1 八音度分析頻帶之中心頻率：(9個頻帶) 31.5Hz, 63Hz, 125Hz, 250Hz, 500Hz, 1KHz, 2KHz, 4KHz, and 8KHz. 1/3 八音度分析頻帶之中心頻率：(27個頻帶) 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.
克風延長線 (選購)	5米長 (TL-F47/5M) and 10米長 (TL-F47/10M)
記憶體容量	12280筆 (噪音計模式)1024筆 (1/1和1/3八音度分析模式)
信號輸出	交流輸出：2 Vrms (滿度度) 直流輸出：10mVDC / dB 串列傳輸介面：RS-232 , 9 pin D-sub
電源	4 顆1.5V 2號鹼性電池
外部DC電力供應	6V, 1A
電池壽命	約2小時
操作溫濕度範圍	0°C to 40°C , 10 to 80% RH
尺寸 / 重量	34.5(長)×10(寬)×6(高) 公分 & 約 950g (含電池)
附件	中文說明書、4顆鹼性電池、手提箱、光碟軟體、RS-232連接線、9 Pin 轉25 Pin轉接頭、防風球、調整棒、3.5φ 耳機插頭、AC/DC電源轉換器

勝特力材料 886-3-5753170
胜特力电子(上海) 86-21-54151736
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)