

## 室内温度&湿度计

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



规格:

测量范围	温度: -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F) 湿度: 10%RH ~ 95%RH
分辨率	0.1°C/0.1°F/0.1%RH
准确度	温度: 0.5°C、0.9°F 湿度: 3%RH(25°C时30~95%RH); 5%RH(25°C时10~30%RH)
资料储存(TES-1365)	手动记录: 99笔资料。(由LCD显示读取资料) 连续记录: 15000笔资料。(资料传送至PC显示)
电源输入保护	60V DC or 24 Vrms AC 最大输入电压
取样率	每秒2次
操作环境	0°C ~ 60°C (32°F ~ 140°F) & 10 ~ 95% R.H.
电源	6颗AAA电池
电池寿命	约200小时
尺寸及重量	150(长) 72(宽) 35(高)mm及235克
附件	1. 皮套、说明书、电池。 2. RS-232传输线、应用软件。(TES-1365) 3. 护套。(选购品)

- 伸缩式感测棒。
- 资料锁定及相对值比较功能。
- 双显示LCD含模拟刻度指示。(同时显示温度、湿度)
- 双读值(%RH及°C/°F)记忆储存容量达15001笔。(TES-1365)
- 露点温度测量。
- 湿球温度测量。
- PC RS-232接口及应用软件。(TES-1365)
- 预约时间自动(激活/关机)储存资料功能。(TES-1365)
- 最大及最小测量值含时间记录。

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	湿度范围
40838	TES-1364	TES	湿度计	-20°C ~ 60°C
49107	TES-1365	TES	湿度计	-20°C ~ 60°C



规格:

测量范围	温度: -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F) 湿度: 1%RH ~ 99%RH
解析度	0.1°C/0.1°F/0.1%RH
准确度	温度: 0.8°C、1.5°F 湿度: ±3%RH
取样率	每秒2次
操作环境	0°C ~ 60°C (32°F ~ 140°F) & 10 ~ 95% R.H.
电源	9V电池
电池寿命	约200小时
尺寸及重量	200(长) 44(宽) 40(高)mm及160克
附件	说明书、电池、皮套

- 双显示。
- 露点温度读值。
- 湿球温度读值。
- 最大、最小读值含发生过去时间锁定。
- 读值锁定功能。
- 摄氏及华氏温度单位选择。
- 自动开机功能。

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	温度范围	湿度范围
32952	TES-1367	TES	液晶双显示温湿度计	-20°C ~ 60°C	1%RH ~ 99%RH



一般特性:

1. 温度、湿度LCD显示
  2. 最大、最小温度湿度记忆功能
  3. 相对湿度及舒适度显示功能
- "WET" 环境潮湿  
"COMFORT" 环境适宜  
"DRY" 环境干燥

技术特性:

1. 温度测量范围: -50°C ~ 70°C (-58°F ~ 158°F)  
解析度: 0.1°C (0.2°F)  
准确度: 1°C (1.8°F)
2. 相对湿度测量范围: 10%RH ~ 99%RH  
准确率: 5%

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	温度范围	湿度范围
39952	TH-1	HILA	数字式温湿度计	-50~70°C	10%RH~99%RH



产品优点:

指针式安装方便零点可调。

100Y 编号	厂商编号	说明
21772	TH-200	指针式圆盘温度/湿度计



- 蒸气浴 寒暑表/湿度计
- 容器: 聚碳酸酯纤维
- 盖子: 聚碳酸酯纤维

100Y 编号	厂商编号	说明
11878	TH-400	指针式圆盘温度/湿度计



服务专线: 台湾: 886-3-5753170  
传 真: 台湾: 886-3-5753172  
E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787  
深圳: 86-755-83640655  
深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699  
上海: 86-21-64605107  
上海: 100y-1@163.com