

## 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:**
- 温度范围:
    - 温度: -50~70°C (-58~158°F)
    - 湿度: 10%~99%RH
  - 解析度:
    - 温度: 0.1°C (0.1°F)
    - 湿度: 1%RH

- 准确度:
  - 温度:  $\pm 1^\circ\text{C}$  (1.8°F)
  - 湿度:  $\pm 5\%$  RH (40%~80%)
- 电源: 1.5V (AAA 规格) \*1
- 产品尺寸: 100\*108\*20mm
- 重量: 160g
- 存储温湿度: -20~60°C, 20~80%RH

100Y 编号	厂商编号	说明	温度范围	湿度范围
49806	HTC-1	电子式温湿度计(附 4 号电池 1 颗)	-50~70°C	10%~99%RH



- 规格:**
- 温度功能
- 温度范围: -40°C to 70°C (-22°F to 158°F)
  - 解析度: 0.1°C (0.1°F or 0.2°F)
  - 准确度:  $\pm 1^\circ\text{C}$  ( $\pm 2^\circ\text{F}$ )
  - 湿度: 10%~99%RH
  - 温度可以显示摄氏或华氏
  - 最大/最小温度记忆功能

- 湿气测量功能
- 湿度范围: 20% RH - 90% RH
  - 解析度: 1%RH
  - 准确度:  $\pm 3\%$  RH (50%~80%RH之间)
  - 最大/最小温度记忆功能
  - 时钟/小时/分钟和上午/下午功能显示
  - 时间格式开关能(12 个小时格式化或24小时格式)
- 用途: 1x1.5V AAA 电池

100Y 编号	厂商编号	说明	温度范围	湿度范围
15989	KSW-06	数位温湿度计+时钟	-40~70°C	20%RH~90%RH



100Y 编号	厂商编号	说明	温度范围	湿度范围	Power Supply
49886	MHT-18	数字温湿度计	-5~50°C (23~122)	30%~90%	DC3V



- 适用于:**
- 实验室
  - 品质管制
  - 空调系统
  - 印刷工程
- 解析度: 0.1% R.H. 0.1°C, 0.1°F  
 准确度: (after calibration)  
 湿度: + - 3% R.H. (at 25°C, 30...95% R.H.)  
 温度: + - 0.8°C, + - 1.5°F  
 反应时间:  
 湿度: 45% R.H. → 95% R.H. <= 3min  
 95% R.H. → 45% R.H. <= 5min  
 温度: 1°C/2 sec

操作及存储温湿度:  
 0°C to 50°C < 80% R.H.  
 -10°C to 60°C < 70% R.H.  
 电源: one 9V battery  
 尺寸及重量: 270mm(L)x68mm(W)x25mm(H) & 200g  
 附件: 皮盒, 电池, 使用说明书

**档位:**  
 湿度: 10% ~ 95% R.H.  
 温度: -20°C ~ +60°C  
 -4°F ~ +140°F

**信号输出端:**  
 湿度: 10mV DC/1% R.H. ( $\pm 1\%$ rdg)  
 温度: 10mV DC/1°C, 10mV DC/1°F ( $\pm 1\%$ rdg)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
8942	TES-1360	TES	3-1/2 数位温湿度计



- 测量范围
  - 湿度: 10%~95% R.H. / 3% R.H. / 0.1% R.H.
  - 温度: -20°C~+60°C / 0.8°C / 0.1°C - 4°F~+140°F / 1.5°F / 0.1°F
- 湿度和温度值同时显示
- 可记录7000笔测量值
- RS-232界面可与电脑连线操作
- 作数据机统计分析或绘出曲线图.
- 露点测量功能

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
3111	TES-1361	TES	记忆式温湿度计



- 测量范围
    - K型电热耦: -200~1, 333°C (-2.431°F)
    - 湿度: 10%RH~95%RH
    - 温度: -20°C~+60°C (-4°F~+140°F)
  - 准确度: K型电热耦: (0.1%rdg~+0.8°C)
  - 湿度: 3%RH (at 25°C, 30 95%RH)
  - 温度: 0.8°C, 1.5°F
- 解析度: 0.1°C/0.1%RH.
  - 反应速率: 1次/秒
  - 露点测量: -144°C~58.5°C (-47.2°F~137.3°F)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
12929	TES-1362	TES	列表式温湿度计



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