

台湾 TES 1360A型 温湿度计

应用范围:

实验室; 品质管理; 空调系统; 印刷工程等

TES-1360A温湿度计新添了露点测量的功能, 使功能更具多元化。

规格特征:

范围	湿度: 10% ~ 95% R.H. 温度: -20°C ~ 60°C; -4°F ~ 140°F 0.1%
分辨率	R.H., 0.1°C, 0.1°F
准确度	湿度: $\pm 3\%$ R.H. (at 25°C, 30~95% R.H.) 温度: $\pm 0.8^\circ\text{C}$, $\pm 1.5^\circ\text{F}$
反应时间	温度: 1°C/2s 湿度: 45R.H. → 95R.H. $\leq 3\text{min}$
信号输出端	湿度: 10mV DC/1% R.H. 温度: 10mV DC/1°C, 10mV DC/1°F
操作及储存温湿度	0~50°C < 80% R.H. -10~60°C < 70% R.H.
电源	一节9V电池
尺寸及重量	270mm(L)x68mm(W)x25mm(H) 200g
附件	皮盒, 合格证, 使用说明书 (中英文)

