

露点仪 DB22-282D

产品描述

应用于车间、厂房、仓库、图书馆、办公室、微机房、实验室等环境温度、湿度、湿球温度、露点监测

产品特点

- 有一体式和分体式两种传感器供选择，适应各种测量条件。
- 采用微型计算机技术，抗干扰技术等多项先进技术，实现快速和精密测量。
- 数字显示，无视差；测量范围宽，分辨率高。
- 自动记忆湿度和温度的最大、最小及最后测量值。
- 结构坚固、精致，携带方便。整机采用经久耐用的选进电子元器件；外壳采用重量轻而坚硬的ABS塑料，造型美观大方，使用方便。



产品参数

测量范围	湿度：10 ~ 95 %RH
	温度：-10 ~ 60 °C (14~ 140 °F)
	湿球温度：-10 ~ 60 °C (14~ 140 °F)
	露点：-20 ~ 40 °C
分辨率	湿度：0.1 %RH
	温度：0.1 °C / 0.1 °F
	湿球温度：0.1 °C / 0.1 °F
	露点：0.1 °C
精确度	湿度: 2.5% ± 1% RH
	温度：± 0.5 °C
	湿球温度：± 0.5 °C
	露点：± 1 °C
传感器类型	湿度：湿敏电容
	温度：热敏电阻
采样时间	0.4 秒
记忆功能	自动记忆最大值、最小值和最后一个值
时基	石英晶体
电源	4x1.5v AAA 7#电池
尺寸	180x77x32 mm
重量	150 g (不含电池)
标准配件	主机
	手提便携箱
	使用说明书