

Testo 174H 温湿度记录仪

产品介绍

testo 174系列迷你型温湿度记录仪是一款高质量的可靠型产品，十分适合运输和储藏过程中的监测应用。无论是放入货物包装，还是放入储藏室或冷藏设备，数据记录仪都能够连续、可靠、无干扰地监测温度（或湿度）。利用免费的testo ComSoftBasic软件，可以快速进行数据记录仪编程和简单的数据分析。



产品特点

- 内置双通道温湿度记录仪（NTC/电容式）
- 高性价比温湿度记录仪，用于检测办公环境、生产车间和仓库等环境的温湿度
- 通过德图USB接口连接到电脑上读取数据

规格参数

传感器	NTC/电容湿度传感器
通道	2×内置
测量单位	°C, °F, %rF, %RH
易识读显示屏	具有易识读显示屏
量程（非冷凝环境）*	-20~+70°C内置 0~100%RH
精度±1数位	±0.5°C (-20~+70°C) ±3%RH (2~98%RH) +0.03%RH
分辨率	0.1°C, 0.1%RH
测量速率	1min~24h
存储容量	16,000个数据
电池寿命	1年（在25°C时 测量周期为15分钟）
电池	2节CR 2032锂电池
操作温度	-20~+70°C
存储温度	-40~+70°C
尺寸	60×38×18.5mm
防护等级	IP 20
数据接口	需要连接基座

*EN12830: 冷藏, 冷冻, 深度冷冻/速冻食品与冰激凌的运输, 储藏与配送用温度计, 试验性能与适用性。

*在环境≤30°C 且>80%RH 或>30°C 且>60%RH 的情况下连续使用 12 小时以上时, 精度会有一定变化。

