

温湿度计

◆ 产品描述

温湿度计用于精准监测环境温度与湿度，显示清晰、响应快速，可实时更新数据，操作简单无需复杂调试，适配多种场景，为环境调控提供可靠参考。



◆ 产品优势

- 测量精准可靠
- 响应快速灵敏
- 显示清晰易读
- 操作简单便捷
- 续航持久稳定

◆ 产品特性

外壳材质：ABS 工程塑料

传感材质：高精度热敏电阻

测量精度：温度 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ 湿度 $\pm 5\%\text{RH}$

工作温度： $-10^{\circ}\text{C}\sim 60^{\circ}\text{C}$

显示方式：数字液晶显示

◆ 产品结构

由温湿度传感模块、高清显示面板、主控芯片及防滑底座组成，结构紧凑轻薄，密封性能好，传感灵敏，安装摆放便捷，适配多种放置场景。

物料编码	颜色	型号	尺寸
1.5.07.01.0021	黑色	HEC658	400*300*33MM

◆ 应用场景

广泛应用于家庭、办公室、实验室、仓库、温室、药店等场景，监测环境温湿度，保障居住舒适、物品储存安全及实验、生产环境达标。

◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有