

测温仪



◆ 产品描述

测温仪是专为烙铁头温度精准检测设计的专业设备，适配无铅焊锡场景，集成 MAX HOLD 最高温度记录与 3 分钟自动关机功能，机身紧凑轻便且支持多角度测量，操作简单易上手，能为电子焊接、设备维修等场景的温度管控提供可靠数据支撑。

- 精准测温
- 功能集成
- 灵活便携
- 易上手操作
- 适配工业需求

◆ 产品结构

- 测温仪采用一体化紧凑结构设计，由测温探头、核心电路板、高清数字显示屏、一键式操作按键及耐磨防摔外壳构成，主控板集成温度运算芯片与数据锁定模块，探头可灵活调整检测角度，按键布局简洁直观，整体结构衔接紧密。

◆ 场景应用

测温仪主要应用于电子制造车间无铅焊锡工艺、家电维修门店烙铁头温度校准及工业设备检修现场等场景，可精准检测烙铁头不同位置的实时温度，通过锁定焊接峰值温度，帮助工作人员把控焊接工艺温度参数，保障焊接质量，满足工业生产与设备维修中的专业测温需求。

◆ 产品数据和物理性能

外壳材质：工程塑料
结构形式：一体化紧凑结构
防护特性：抗摔耐磨
测量范围：0-700℃
响应时间：≤2S

供应情况：

物料编码	名称	重量	包装方式
1.5.07.01.0016	测温仪	0.15KG	1台/盒

◆ 技术和应用支持

HORB设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。

◆ 注：

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。