

接地电阻测试仪器

◆ 产品描述

本款接地电阻测试仪器可精准测量接地装置电阻值，采用专业检测技术，读数清晰直观、操作简便，手持便携且性能稳定，适配各类接地系统检测场景。



◆ 产品优势

- 测量精准，数值误差小
- 操作简便，无需专业技能
- 手持便携，现场检测灵活
- 读数清晰，直观易读易懂
- 性能稳定，抗干扰能力强

◆ 产品结构

整体为手持式一体化结构，由检测探头、数字显示面板、功能操作按键及核心控制模块组成，机身紧凑坚固，检测灵敏，适配现场快速测试。

◆ 应用场景

适用于电力、建筑、通讯、防雷等工程场景，精准检测接地电阻值，监控接地系统状态，保障电气设备与人员安全，确保接地系统达标。

◆ 产品特性

- 机身材质：优质工程塑料，耐磨抗摔
- 探头材质：高精度检测探头，灵敏稳定
- 显示材质：高清数字面板，读数清晰
- 检测方式：精准接触式检测，误差微小
- 核心性能：抗干扰强，测量精度稳定

物料编码	型号	重量	包装方式
1.5.07.05.0111	4105A	0.6kg	1台/箱

◆ 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。BFN 是 HORB 的注册商标®。版权所有