



在使用或维修本设备之前请先阅读并了解安全注意事项。

概述

本仪器适用于测量距离,长度,高度和间距。也可以使用本仪器计算面积和体积。本测量仪器适合在室内和户外执行测量的工作。

返回开关机键
(短按:返回;长按:开关机)

功能键
(短按:长度/面积/体积;长按:单位切换)

测量键
(短按:单次测量;长按:连续测量)

组合键
(同时按下:查阅记录)
(同时按下:基准切换)



产品特点

测距仪屏幕数据显示有3行,支持面积、体积、连续测量,内部可储存20组数据。

显示界面

使用方法

- 1. 开机**
开机 长按 “”
关机 长按 “”
- 2. 单次测量**
短按 “” 开启激光,再次短按 “” 执行单次测量,当前结果在主行显示

**测量状态下,此圆点↑会闪烁
不在测量状态下,此圆点↑会隐藏**

精明鼠—您的布线专家!

3. 连续测量
长按 “” 2秒,进入连续测量模式,最大最小值显示;连续测量模式下,短按 “” 或 “” 停止连续测量或无操作三分钟后自动停止连续测量

4. 面积测量
非面积体积测量下,短按 “” 键1次,进入面积测量,短按 “” 分别测量面积的长和宽,计算出面积并在主行显示结果

根据此 的长宽闪烁位置,来依次测量物体/区域的长宽

5. 体积测量
面积测量下,短按 “” 键1次,进入体积测量,短按 “” 分别测量体积的长、宽和高,计算出体积并在主行显示结果

根据此 的长宽高闪烁位置,来依次测量物体/区域的长宽高

售后支持及防伪查询

请关注我司公众号: 莫方舟精明鼠

NOYFA® 精明鼠®

深圳市诺方舟电子有限公司

电 话: 0755-27220204 0755-27786545
网 址: www.jingmingshu.cn 邮 箱: sale@noyfa.com
公 司 地 址: 深圳市宝安区新桥街道新玉路2506号湾景商务中心
生 产 地 址: 湖南省永州市冷水滩高新区源东路诺方舟工业四

精明鼠—您的布线专家!

6. 单位切换
长按 “” 2秒,进行单位切换
0.000m→0.00m→0.00ft→0'0"→0.0in→0'0/in

7. 基准切换
同时按下组合键 “” + “” 进行前后基准切换

以产品底部为基准测量方式 以产品顶部为基准测量方式

8. 查阅记录
同时按下组合键 “” + “” 进入历史记录查阅;短按 “” 翻阅历史记录;短按 “” 或 “” 退出

故障说明

代码	说明	解决方法
203	温度超标	在满足仪器温度范围内使用
220	电量不足	请更换电池
254	计算错误	按照说明书,重新操作
255	回光量弱或测量时间过长	请改善反射面(使用白纸或反光板)
256	回光量过强	请改善反射面(使用白纸、反光板等或不要对准强光)
257	量程超标	请在仪器的量程范围内测量
300	硬件故障	多次关闭/开启仪器后还出现,请与您的经销商联系

售后服务

- 本产品在正常使用情况下,产品若出现质量问题,一年内免费保修,三年内有限维修(维修期收取配件成本)。
- 保修期的起始日期自购买本产品之日计算。
- 维修时请出示保修卡和发票。(无购货发票和售后服务卡的,但能有效证明产品确属服务期内的,可以修理,不能提供有效证明的,以生产日期为准)
- 超过保修期限或者有下列情况的,将根据实际情况收取维修费用:
 - 未按说明书的要求操作或自行拆修、改装致使产品损坏者。
 - 进行不适当的连接使用、接入不适当电压的电源、及长时间不用造成电池铜片损坏者。
 - 因不可抗拒力造成的故障损坏。
- 技术咨询: 用户在使用过程中遇到任何问题,均可登录 <http://www.jingmingshu.cn> 查询。

**注: 保修卡一经涂改,保修即行失效。
本内容若有变更,不另行通知。
其它政策,按国家相关的“新三包”政策执行**

诺方舟测距仪产品系列简图

NF-271

NF-272L

NF-273L

NF-274L

NF-2240

NF-2260L

精明鼠—您的布线专家!

120x300mm