

# 昕锐XR2000测距望远镜激光测高仪

产品名称	昕锐XR2000测距望远镜激光测高仪
公司名称	南昌森驰电子商务有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:昕锐 型号:XR2000 产地:中国
公司地址	南昌市西湖区洪城路778号星河国际
联系电话	0791-86585339 18170959020

## 产品详情

测距范围：一般目标0-2000米 高反射0-2600米

尺寸：126.5毫米 x 108.5毫米 x 48毫米

测距精度：± 0.3m(<400m)

± 0.5m(400m-1000m)

± 1m(1000m-2600m)

测倾斜角：量程：± 90 ° 精度：± 0.5 °

测方位角 (AZ)：无

跨距测量 (ML)：二维垂直面内两目标间测跨距

测量模式： VD ML(两点测高差)

HD

ML(垂直向两点间测水平距/坡度)

HT(两点测高)

HD HT(三点测高)

HD/SD(单点测水平距)

VD(单点测垂直距/倾角)

目标模式: 可设定扫描、标准、近距C和远距F模式

光学放大: 7X

光学显示屏: 高清LCD液晶显示

测距分辨率: 10cm

防护等级: IP56

激光安全等级: 激光安全等级激光波长: 905nm

系统设置: 一键还原

电池类型: CR123A\*2 / DV3.7V\*1

工作时间: 连续工作14小时

尺寸: 126.5mm\*108.5mm\*48mm

重量: 400g

蓝牙: 有

配套: RXIRY昕锐巡检传输APP

系统设置: 一键恢复出厂设置

其他配置: 横握操作, 内置RS232串口, 有数据存储功能并可至少保留100组数据

VD ML模式 (两点测高差模式)

适用于两个目标点均可通视时 (可看到的两个目标点, 激光可以打到两目标点)。

HD ML模式 (垂直向两点间水平距模式)

适用于两个目标点均可通视时 (可看到的两个目标点, 激光可以打到两目标点)。

HT模式 (两点测高模式)

适用于首个目标点可通视时 (看的到且激光可以打的到首个目标点) 的情况, 例如测楼房、水塔、高压线塔、电杆等物体。

HD HT模式 (三点测高模式)

适用于所测目标的顶端和低端均不通视的情况 (激光打不到目标的顶端和低端的情况, 如测树木高度时)。

## HD/SD模式（水平距/斜距模式）

该功能模式可同时显示所测量目标点的水平距离和斜距数值。

## VD模式（垂直距模式）

该功能模式可同时显示所测量目标点的垂直距和倾斜角数值。

## 系统菜单设置

长按"M"键进入系统设置菜单。不断按下"M"键可选择不同的系统设置菜单，在设置完成您所需要的菜单设置后按下"M"键即可确认当前设置并会自动退出并返回到初始测量界面。

## Rxiry恢复出厂设置方式

在关机状态下，长按"R"键10秒直至屏幕上出现如图所示，松开"R"键初始化完成。（请在倾角无法校对通过或者菜单设置混乱状态下使用此功能）