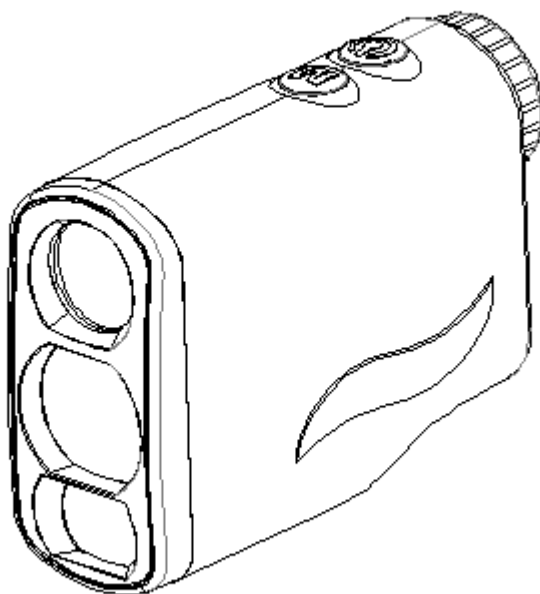


Onick 激光测距仪

操作说明



产品特性:

物镜: 21mm

放大倍率: 6X

视场角: 7.2°

出瞳: 16mm

分辨率: +/- 1M

测程:

600L 4-600M

800L 4-800M

1000L 4-1000M

1200L 4-1200M

测速范围: 0-300KM

电池: 3V (CR2)

防水: 防雨

产品尺寸:

长: 97mm (不含目镜)

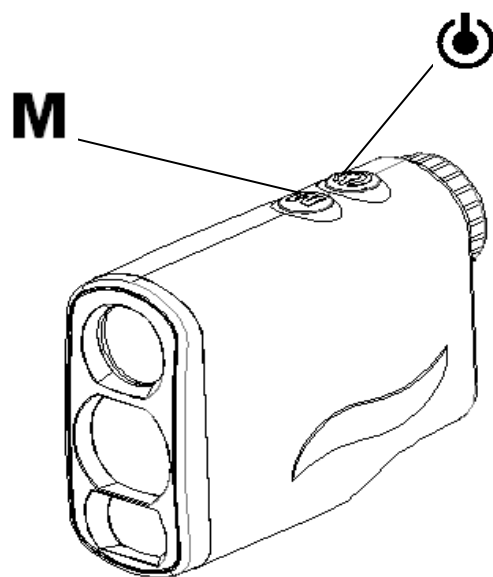
106mm (含目镜)

宽: 35mm

高: 73mm (前端)

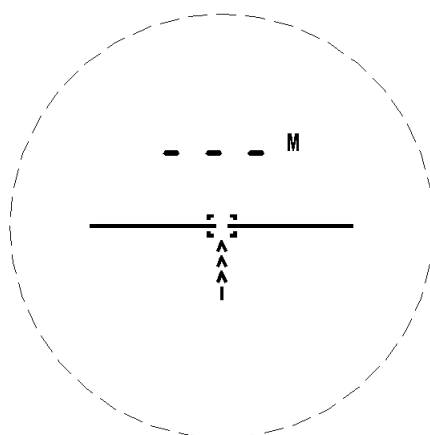
68mm (后端)

重量: 152g




1、开机界面

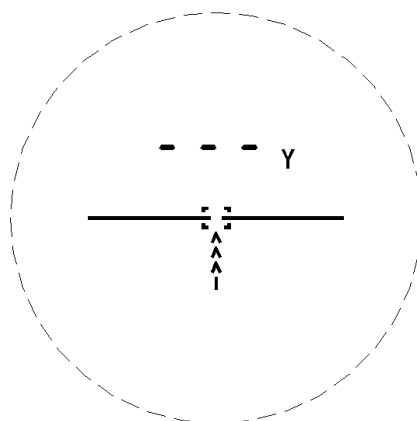
按  键开机



开机后默认模式是“测距”

2、单位转换

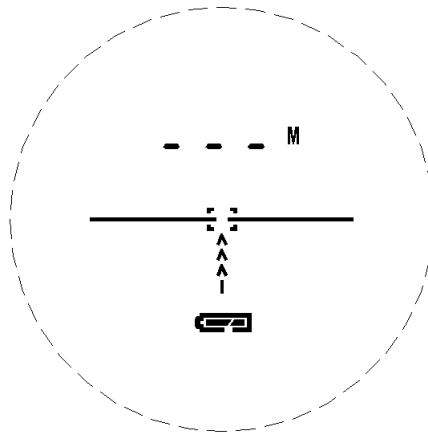
长按  键可切换距离单位，M 和 Y。



在“测距”，“扫描”，“旗杆锁定”和“雾天”四种模式中，都可以通过长按 **M** 键来切换 M,Y 单位，单位切换后将在四种模式中统一使用。

在“测速”模式下，测量值的单位需要进行单独转换。

3、低电压告警

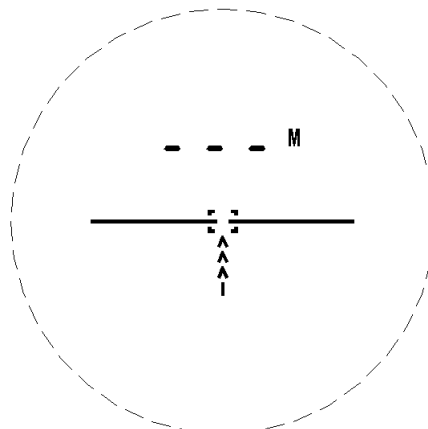


当产品中的电池电压过低时，低电图案会一直显示，提醒更换电池。

4、模式选择

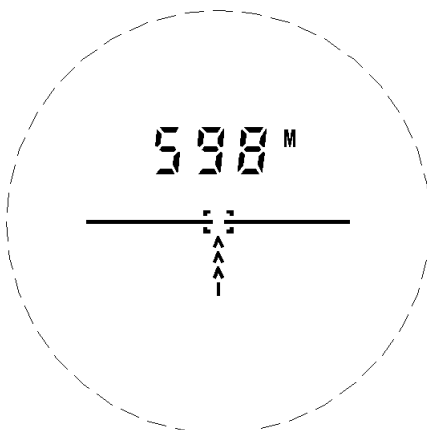
短按 **M** 键可在“测距”，“旗杆锁定”，“雾天”和“测速”之间切换选择。

4-1 “测距”模式

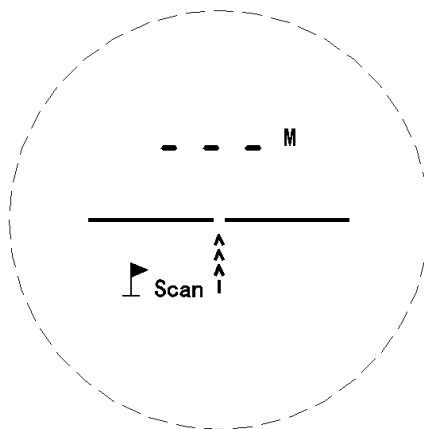



短按  键开始测距

测距画面

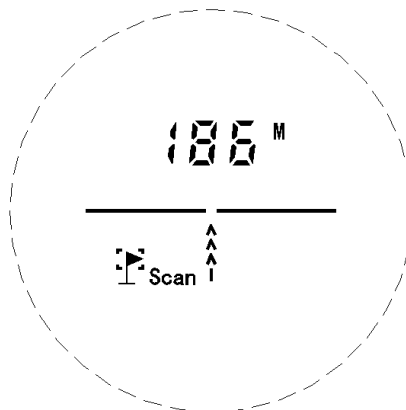


4-2 “旗杆锁定”模式

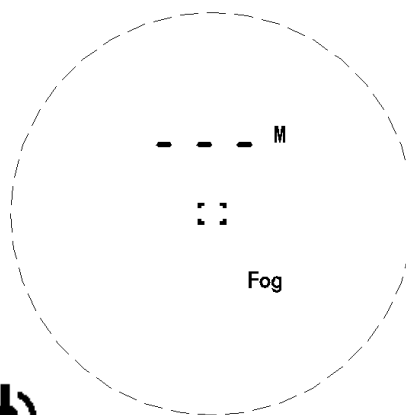



在旗杆扫描模式画面出现后，按住  启动旗杆扫描功能，此时画面中的旗帜周围的方框会闪动，将测距机的瞄准点在被测旗杆的两侧来回扫描，当旗杆的数据被测到后，数据将被保留，而画面中旗帜周围的方框也不再闪动，表示旗杆数据被锁定。

旗杆锁定画面



4-3 “雾天”模式

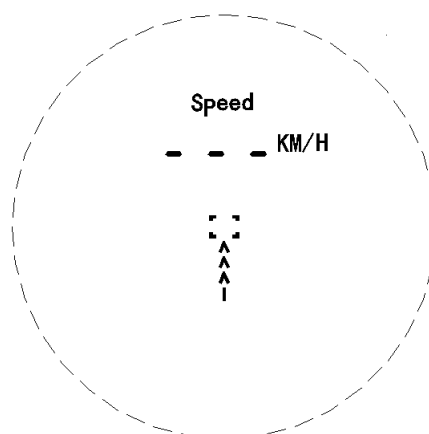


在雾天模式画面出现后，短按  键进行测距。
雾天模式下将对由于起雾造成的近距离干扰进行处理。

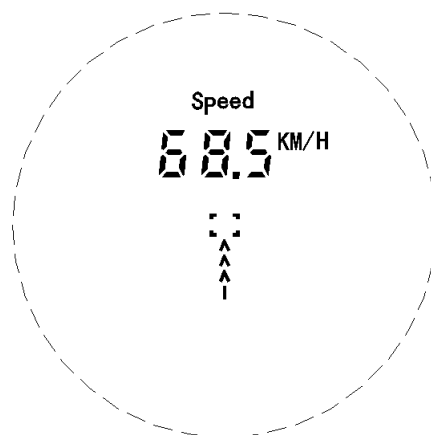
雾天测距画面



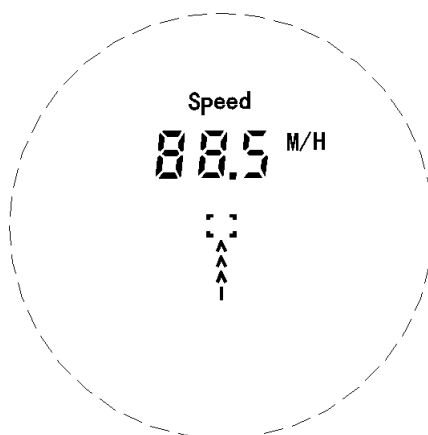
4-4 “测速”模式



在测速模式下，长按 **M** 键，切换 KM/H 和 M/H。按  键开始测速。
公里为单位画面：公里/小时



英里为单位画面：英里/小时



4-5 “扫描”模式

在开机后的测距模式下，长按  键可进入扫描模式

