尼康COOLSHOT PRO STABILIZED高尔夫测距仪

产品名称	尼康COOLSHOT PRO STABILIZED高尔夫测距仪
公司名称	南昌森驰电子商务有限公司
价格	4990.00/台
规格参数	品牌:尼康 型号:COOLSHOT PRO 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

COOLSHOT PRO STABILIZED改进了可操作性和测量的难易度,首次使用测距望远镜的用户也能轻松操控,也推荐给对测距望远镜有更高要求的测距望远镜用户。

主要特点

测量范围:约7.5-1,090米/约8-1,200码。

采用稳定化功能,减轻由手抖造成的震动,便于测量远处的旗杆的距离。

减震效果:可将由手抖造成的取景器图像的震动(正弦波)减轻至约1/5或以下*1。

可提供快速稳定的测量响应——采用高速读取,约0.3秒以内显示测量结果。

绿色点亮锁定技术*2:锁定标记以绿色点亮,通知用户此处为至最近目标的距离。

当测量重叠的物体时,在取景器中利用锁定标记显示至最近物体的距离。

例如,在高尔夫球场,即使背景中有树木遮挡时,也能清晰显示已经测量至旗杆的距离。

连续测量:当显示的数值转移到附近物体时,出现锁定标记。

高尔夫模式显示坡度调节距离(水平距离±高度),引导您的击球距离,当在高尔夫的上下坡球场击球时会有帮助——ID(上坡/下坡)技术

采用实际距离指示器表明未使用上坡/下坡测量功能(ID技术)。

当使用实际距离模式时,指示灯以绿色闪烁。观察者能够轻松确认球手有未使用上坡/下坡测量功能(ID技术)。

实际距离指示灯也可关闭。

采用第一目标优先模式。

当测量重叠的物体时,将显示至最近目标的距离,有助于在高尔夫球场测量至绿树环绕的旗杆的距离。

距离测量显示步长:约0.5米/码

单次或连续测量(长约8秒)

采用多层镀膜的6倍单筒望远镜,影像明亮清晰

较大的目镜直径(约18毫米),便于观测

实际视场宽(约7.5°)

高眼点设计,使佩戴眼镜的用户也能轻松观看

紧凑的镜身设计实现舒适握持

*1基于尼康测量标准。

*2单次测量:当测量重叠的物体并且显示最近物体的距离时,出现锁定标记。

测量范围 (实际距离)

7.5-1,090米/8-1,200码

距离显示(步长)

实际距离(最大):1米/码

实际距离(最小):0.5米/码

水平距离/坡度调整距离(最小):0.2米/码

高度(最大):0.2米/码(小于100米/码时),1米/码(100米/码或以上时)

放大倍率(倍)

6

有效目镜直径(mm)

21

实际视场(度)

7.5 出射光瞳直径 (mm) 3.5 眼点距(mm) 18.0 尺寸(长x高x宽)(mm) 96 x 74 x 42 重量(g)(不包括电池) 170 电源 CR2锂电池 x 1 (DC 3V) 自动关闭电源(无操作约8秒后) 防水结构 防水(深约1米,约10分钟),防雾 电池舱防雨 — 相当于JIS/IEC保护级别4(IPX4)(基于尼康测试条件) 激光类别 IEC60825-1: Class 1M / 激光产品 FDA/21 CFR Part 1040.10: Class I激光产品 电磁兼容性 FCC Part15 SubPartB class B, EU:EMC directive, AS/NZS, VCCI classB, CU TR 020, ICES-003 环境 RoHS, WEEE

表格中参数为"约"数,仅供参考。

*基于尼康的测试条件。

产品设计与规格的变更恕不另行通知。