美国Bushnell (博士能) PRO 1M SLOPE激光测距望远镜全国总代理

| 产品名称 | 美国Bushnell(博士能)PRO 1M SLOPE激光测距望远镜 全国总代理 |
|------|---|
| 公司名称 | 欧尼卡光学(武汉)有限公司 |
| 价格 | 689.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:博士能 型号:PRO 1M 产地:美国 |
| 公司地址 | 武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼卡光学 |
| 联系电话 | 027-88327692 13317186895 |

产品详情

产品名称:美国Bushnell(博士能)PRO 1M SLOPE激光测距望远镜

品牌:Bushnell(博士能)

型号: PRO 1M SLOP

一、产品性能:

测距范围: Pro 1M的大测距范围从Pro 1600的1600(1450米)码扩大到了1760码(一英里,1609米),旗杆测距范围则从400码(365米)增加到了500-550码。

显示:Pro 1M装备了更新的显示屏,使用了Bushnell的Vivid Display技术,视野及信息显示更为明亮清晰。新显示屏为红色,亮度可在四档手动调节以适应不同光线环境。相比之下,Pro1600使用的是不可调的黑色显示。

机身:Pro 1M机身尺寸与Pro1600基本一致,但是造型上更为时尚并具流线型,色彩上黑色,白色,和红色的组合也更丰富美观。

电池/电池仓门: Pro 1M使用的是常见的CR123 3伏电池,不同于Pro 1600的9伏电池。电池仓门也做了改进。原先Pro1600电池仓门经常容易误操作开启,现在这一问题已经解决。

二、产品指标:

旗杆定位技术能快速锁定远处的旗杆

本版本带坡度补偿功能,所以不能在美国USGA比赛中使用

正负一码的测量精度,5-1760码的测量距离(旗杆测量距离为550码)

先进显示技术确保不同光线下观察效果,业界高的7倍放大倍率

坡度补偿版本可提供根据地形调整的距离,电池使用次数增加35%

改进电池仓门,完全防水构造,防雨镜头涂层,包括3伏电池

三、产品参数:

型号:205108

规格:7x26

出瞳距离:19mm

放大倍数:7x

精度:1m

出瞳直径:3.7mm

物镜口径:26mm

电池类型:3V CR123锂电池

棱镜玻璃:Bak-4

镜头镀膜:完全多层镀膜

防水/防雾:是

倾斜角度测量:支持

防雨HD镀膜:是

1000m视野: 120m

重量:340g

支持三脚架:是

眼罩类型:旋升式

测距范围:5-1609m(5-1760码)

产品标配:测距仪,保护袋,擦镜布,说明书,电池