

# 美国博士能望远镜测距仪

产品名称	美国博士能望远镜测距仪
公司名称	深圳市世纪华谊科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市福田区滨河大道汇港名苑f南区B025
联系电话	0755-83265278

## 产品详情

博士能公司2012年5月推出的最新一代高尔夫测距仪旗舰产品。为经典王牌产品pro

1600新一代替代产品。在保留pro1600最出色的性

测距范围	5-1760码	高反射性目标	1760码	树	1500码
鹿	700码	旗杆	550码	测距精度	+/-1码
观察放大倍数	7倍	物镜直径	26mm	尺寸	43x129x94毫米
电池类型	cr123 3伏电池	重量	284克	是否带arc	否
特殊工作模式1	bullseye模式	特殊工作模式2	brush模式,扫描模式		

能和设计基础上，增加了性能的改进，功能的增强，并使用了新技术。

新技术/性能包括：

测距范围：pro 1m的最大测距范围从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。

## 技术参数表：

本版本带坡度补偿功能，所以不能在美国usga比赛中使用

旗杆定位技术能快速锁定远处的旗杆

测量范围：5-1760码的测量距离（旗杆测量距离为550码）

测量精度：正负一码的测量精度

观察放大倍数：业界最高的7倍放大倍率

先进显示技术确保不同光线下观察效果

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伏电池及高级包

两年