

纽康LRB3000Pro双筒测距望远镜

产品名称	纽康LRB3000Pro双筒测距望远镜
公司名称	欧尼卡光学(武汉)有限公司
价格	321.00/套
规格参数	频偏:纽康 型号:LRB3000PRO 产地:中国
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

The LRB 3000PRO laser rangefinder binocular combines uncompromised 7×40 optics with advanced data processing algorithms to measure target distances up to 3,000 meters (output display in yards also) while providing azimuth from a built-in digital compass.

Low power-consumption (one battery lasts for more than 5000 shots), ergonomic rubber-armoured body, long eye-relief, simple two-button operation, and wide objective lenses make observation and distance measurement with these binoculars accurate and comfortable.

中程激光测距望远镜LRB3000PRO纳入光电子，激光技术和电子的*新成果在他们的设计。该望远镜结合优良的光学系统与先进的数据处理算法。这两款机型采用即时飞行时间的高精度延时方法测量距离和速度。

LRB3000PRO测量方位具有内置的高品质数字罗盘。

低功耗（一节电池持续超过5000次测量！），符合人体工学橡胶装甲体，长眼救济，简单的两键式操作，使观察和距离测量准确更舒适、准确。

产品特点：距离测量：方位角（罗盘）功能光罩选择（交叉或矩形）：变量的测量单位（米，码，学位，KMH，MPH）激光激活指示灯：*后10个读数召回目标质量指标 技术指标：型号：LRB 3000PRO放大：7x物镜：40mm出射光瞳直径：5.7mm眼救济：20mm视野：6° 瞳距：60-70mm屈光度调节范围：± 4激光类型：人眼安全905 m距离测量范围：10-3,000m方位测量范围：6,400 mils / 360高程测量范围：-距离测量精度：± 1m方位测量精度：± 2高程测量精度 范围内测量时间：0.5秒高程测量速率：-首先/*后的逻辑：V门控功能+步：-米/码显示：V计算机输出：-调近10个结果：V标线片的形状（+或[]）：V目标质量指标：V扫描模式：V速度检测器：V

附件：电源：9V锂的非磁性电池容量，拍摄：>5,000低电量指示：V防水：V鼎：1/4"尺寸：158x145x69mm重量：970kg