

加拿大Newcon (纽康) LRB12K远距离激光测距仪

测量距离范围(m)* : 12,000

产品名称	加拿大Newcon (纽康) LRB12K远距离激光测距仪 测量距离范围(m)* : 12,000
公司名称	欧尼卡光学 (武汉) 有限公司
价格	254136.00/台
规格参数	品牌:纽康 型号:LRB12K 产地:加拿大
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：加拿大Newcon (纽康) LRB12K远距离激光测距仪

品牌：Newcon (纽康)

型号：LRB12K

该LRB12K内置当今胜过任何手持激光测距仪双目。这个单位包了几乎无限组性能特点到MIL-SPEC的外形，可以处理任何操作人员可以抛出自己的方式。

一个12000米 (NATO目标) 测量范围，内置数字磁罗盘，内置GPS接收器，晶莹剔透的LED显示屏，并在LRB12KNIGHT一个第三代夜视小的出口FOM>1600通道组合成一个宝贵的力量倍增器。

该装置几乎不需要维护，很少作战训练。通过USB和RS-232接口，该LRB12K和LRB12KNIGHT可进行远程操作，他们已存储的数据导出，并与外部GPS系统和弹道计算机进行通信。

产品参数：

光学：放大倍数(x)：7物镜直径(mm)：42视场(°)：6护眼伸缩距离(mm)：20屈光度调节范围：±5瞳距(mm)：58-72眼睛安全：1级人眼安全波长(nm)：1550测量距离范围(m)*：12,000距离测量精度(m)：±1方位准确度(°/mils)：±0.5/8.8 RMS倾角测量精度(°/mils)：±0.5/8.5速度检测：是首先/后一个

目标的逻辑：是门控能力：是选通步骤(m)： 100扫描模式：Yes外设兼容性：PLGR, Bal Comp, PC, BT对象之间的距离：是对象之间的水平距离：是对象之间的方位差：是两个对象之间的倾斜差：是对象之间的高度差：是用户GPS坐标：是目标GPS坐标：是

显示：米/码显示：是计算机输出，输入：RS-232, USB, NMEA调近10个结果：是光罩图案选择：是低电量指示灯：是机械,电子及环境外形尺寸(mm)：210x160x85不含电池重量(g)：1,,500三脚架安装：Yes电源：2CR5 non-magnetic电池寿命(#测量)：5,000工作温度范围(° C)：-40 to +60存储温度范围(° C)：-40 to +60防水：MIL-STD-810G

IIT：一代：-光电材料：-IIT分辨率,小(线对/mm)：-信噪比,小：-自动门*2.3x2.3m北约标准目标：-