

加拿大Newcon (纽康) LRB12K远距离激光测距仪

纽康12000米双筒远距离激光测距仪

产品名称	加拿大Newcon (纽康) LRB12K远距离激光测距仪 纽康12000米双筒远距离激光测距仪
公司名称	欧尼卡光学(武汉)有限公司
价格	.00/件
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

加拿大Newcon (纽康) LRB12K远距离激光测距仪 纽康12000米双筒远距离激光测距仪

该LRB12K, 12000米(NATO目标)测量范围, 内置数字磁罗盘, 内置GPS接收器, LED显示屏。

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

