

纽康NEWCON LRM2000PRO 测距仪/测速仪/测角仪/测高仪迷彩

产品名称	纽康NEWCON LRM2000PRO 测距仪/测速仪/测角仪/测高仪迷彩
公司名称	东莞君临电子商务有限公司
价格	6800.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市莞城东纵大道3号东湖花园商贸城 三楼3021
联系电话	0769-22081654 13544719018

产品详情

产品详细介绍

产品详细参数：					
测距范围	20-2000m	测量精度	+/-1m	显示单位	米、码、
测速范围	5-400 (kmh)	测速精度	± 1 (kmh)	方位角 (°)	360 °
物镜尺寸	25 (mm)	观测放大倍数	7x	出瞳直径	3.6 mm
电池	标准9v碱性电池	重量	420g	尺寸	60*120*122

激光测距仪Irm2000 pro型采用高质量的光学系统保证仪器各种条件下图象清晰，可瞬间精确测量如下参数:20-2000米内的距离，测量精度±1m，显示单位：米, 码。360°方位角（内置数字罗盘），测量精度±2°，显示单位：度。速度测量，显示单位：kmh, mph。仪器可保存最近10次测量结果；可变目标选择（初始、末尾、自动）；铝外壳涂黑色复合材料；抗冲击；防水；标准9v电池。激光测距仪Irm2000pro系列激光测距仪技术特点：1，测距范围：20-2000m 精度：+/-1m2，单位显示，可以选择为米或码3，瞄准方式可以选择为“+”或“口”4，可以存储10个测量值并可回调5，可以清除以前测量值6，目标反射质量指示7，电池电量过低指示8，三脚架安装孔9，加拿大军工产品，性能优越，环境适应能力强。目前是加拿大和俄罗斯军队的标准装备10，newcon是国际公司，加拿大，美国，俄罗斯和欧洲都有自己的工厂功能描述距离测量范围（米）20-2000距离测量精度（米）±1测速范围（kmh）5-400测速精度（kmh）±1测高显示目标直线距离、目标斜线距离、目标高度方位角（°）360°测角精度（°）±2°目标观察方式单目观察观测放大倍数7x视野范围（°）8物镜尺寸（mm）25出瞳直径（mm）3.6目标瞄准标线+或测量单位 米、码工作激光类型 一级人眼安全905nm激光三脚架安装孔 1/4“ x20电源需求电压标准9v碱性电池物理特性长度 60 mm宽度 120 mm高度 122 mm重量 420g标准附件 激光测距仪 包装盒

