

纽康LRB20000C 纽康超远距离测距仪

产品名称	纽康LRB20000C 纽康超远距离测距仪
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:加拿大纽康Newcon 型号:LRB20000C 产地:加拿大
公司地址	洪山区洪山街武汉创意天地三、四期创意工坊2号3层1号
联系电话	13317185250

产品详情

Product overview:

NUCAN LRB20,000C Long Range LRF is a professional binocular laser rangefinder specializing in ground surveillance, target observation and range measurement up to 20 km. The range finder uses a time-of-flight validated delay algorithm to ensure maximum accuracy and a single strong impulse to minimize exposure time.

纽康LRB20000C 纽康超远距离测距仪产品概述：

纽康LRB20,000C长距离LRF是双眼部激光测距仪专门为地面监视，目标观测和距离测量可达20公里。该测距仪采用了飞行时间的经过验证的延迟算法，以确保高的准确度和单一强烈的冲动，尽量减少曝光时间。

与可选的角装入它也可以测量水平角度和磁方位角和垂直角。距离测量的结果是通过目镜显示，并且可以通过计算机输出传输进行处理。

这个强大的测距仪可以受益地质和工程测量，建筑及维修工程，航海，气象，以及其他需要精确远程测距活动。

可选颜色：绿色，橄榄色。

纽康LRB20000C 纽康超远距离测距仪技术指标：

距离测量可达20公里：日/夜数LED？显示屏

一或后一个目标选择：串行端口

放大：7x

视野：6.7°

距离测量范围, m：100-20,000

范围测量精度, m：±5

屈光度校正,视觉通道：±5

屈光度校正,LED显示屏：-0.6 ... -1.5

脉冲电源：15mJ

眼睛安全距离, m：2,000

脉冲宽度, ns：6

光束发散, mrad：0.6

双向RS-232通信：V

工作温度范围, C：-40° ... +55°

防水：MIL STD810G, 方法506.5：

耐冲击：V

电源：12-14.5V DC or 22-29V DC

电池容量,拍摄：200 - 250的单次充电

可充电电池：V

角安装(可选)：方位/高程精度不超过1°

尺寸, mm：225x215x110

重量, kg：2.1

与外壳和配件, kg：17

配件：镜头框、软件/电缆、眼罩、专用工具和备件、坐标转换器、三脚架（选购）