

加拿大Newcon测距仪|纽康LRB21K价格

产品名称	加拿大Newcon测距仪 纽康LRB21K价格
公司名称	武汉欧卡科技有限公司
价格	面议
规格参数	放大倍数:7X 测量距离:21000 测量精度:+/-1米
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	13317186832

产品详情

加拿大newcon测距仪|纽康lrb21k价格

加拿大newcon测距仪|纽康lrb21k价格

放大倍数	8x
视角	7°
波长	1540nm
激光类型	钕玻璃激光器
光探测器类型	锗
测量范围	50m-21000m
测量精度	5m
门控范围	100m-6000m
门控精度	100m
激光束散角	1.0mrad
脉冲重复率	2hz
屈光度调节	±4
通讯	rs232
gps	内置
三轴罗盘	内置
操作温度	-35 -50
电源	6v
外部电源供电	有
三脚架接口	1/4"
尺寸mm	225 × 220 × 110
重量	2.2公斤

加拿大newcon测距仪|纽康lrb21k价格 lrb系列双筒长距离激光测距仪，特别适用于地面行动监视、目标观察。它采用成熟的脉冲测距法（脉冲激光测距原理是：用脉冲激光器向目标发射一系列很窄的光脉冲，光

达到目标表面后部分被反射，通过测量光脉冲从发射到返回接收器的时间，可算出测距仪与目标之间的距离。假设所测距离为 h ，光脉冲往返时间为 t ，光在空中的传播速度为 c ，则： $h=ct/2$) 确保获得高精度的测量结果，由于采用单一高强度脉冲减少了曝光时间。若采用可选的倾角传感器，就能测量水平角、方位角、垂直角。测量结果显示在目镜中，也可通过数字接口转存到计算机控制系统中，供其分析处理。仪器具有一个远方控制键。双筒激光测距仪Irb21k的应用：1 地质勘测、2 工程测量、3 建筑结构测量、4 修理工作、5 海事导航、6 气象分析