

手持激光测距仪 激光测距仪 昆光激光测距仪

产品名称	手持激光测距仪 激光测距仪 昆光激光测距仪
公司名称	昆明昆光光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明高新区海源北路高新招商大厦11楼1112室
联系电话	13211792316 13211792316

产品详情

简而概之，若测距仪到物体之间的距离是 X ，激光在大气中的速度是 Y ，激光从测距仪中发出再返回测距仪的时间是 Z ，那么 $X=YZ/2$ 。脉冲测距仪的测距精度一般在 ± 1 米左右，而其测量盲区一般在15米左右。相位法测距仪是对激光进行幅度调制并且测定出所调制的激光往返物体一次所产生的相位延迟，据此换算出测距仪到物体的距离。简而概之，若激光从测距仪发出再返回测距仪的时间是 Y ，调制激光的角频率为 A ，激光在被测物体上来回往返一次所产生的相位延迟为 B ，那么 $Y=B/A$ ；若测距仪到物体之间的距离为 X ，手持激光测距仪价格，激光在大气中的传播速度是 Z ，那么 $X=YZ/2=1/2.Z.B/A$

调制光波在待测距离上往返传播，使同一瞬间的发射光与接收光产生相位差，据此间接计算出距离测量通常能达到毫米级，但测程比较近，手持式测距仪就是利用相位式原理测量。多用于室内或高精度测量要求的地方。激光测距仪望远镜顾名思义这也是望远镜，手持激光测距仪哪个牌子好，只不过是带激光测距的望远镜。所以激光测距仪望远镜又分为单筒望远镜测距仪和双筒望远镜测距仪。目前市面上常见的规格有6倍光学变焦、7倍光学变焦，测量距离600米、1000米、1500米、2000米、3000米等型号，激光测距仪，可根据需求选择合适的型号。单筒望远镜测距仪一般价格在几百到几千不等，而双筒望远镜测距仪一般都在上万。

还有想我们学校开运动会的时候测距离就是用自行车轮子来测，先量车轮转一圈的距离，再统计车轮转了多少圈，通过这两项数据来计算距离，在我们生活当中有很多很多的方法

通过工具来测量距离，而且随着科技会越来越发达，测量距离的方法与设备会越来越方便简单。一、测量范围用于室内还是室外，测量距离长短都应该是要事先考虑好的事情二、测量精度（1）测量距离不长，多用于室内，精度要求高（2）测量距离较远，户外使用，手持式激光测距仪，且测量精度要求高三、测量角度四、使用的场合测距仪的使用也要考虑到是否需要防水，如果是户外经常会使用的话，则建议选择防水款。

手持激光测距仪价格-激光测距仪-昆光激光测距仪报价由昆明昆光光电科技有限公司提供。昆明昆光光电科技有限公司是从事“景区望远镜,保罗望远镜,直筒望远镜,大倍率望远镜,夜视仪等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。