

激光测距望远镜 激光测距望远镜公司 昕锐至成

产品名称	激光测距望远镜 激光测距望远镜公司 昕锐至成
公司名称	昕锐至成（北京）光电技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市石景山区城通街26号院2号楼16层1620
联系电话	18701640733 18701640733

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：昕锐至成（北京）光电技术有限公司

测距望远镜的产品结构

产品结构:从多个角度，激光测距望远镜哪家好，对测距望远镜行业的产品进行分类，给出不同种类、不同档次、不同区域、不同应用领域的测距望远镜产品的消费规模及占比，并深入调研各类细分产品的市场容量、需求特征、主要竞争厂商等，激光测距望远镜公司，有助于客户在整体上把握测距望远镜行业的产品结构及各类细分产品的市场需求。测距望远镜，一种将测距系统和望远系统融合在一起的激光测距仪。

测距望远镜的测量精度

测量精度:指测距望远镜的测量的精度范围，现在市面上测距望远镜的测量精度一般是1米，部分高精度测距望远镜的测量精度，激光测距望远镜，可以达到0.2米。

测距望远镜，一种将测距系统和望远系统融合在一起的激光测距仪，使其可以集观测和测量功能于一体，激光测距望远镜品牌，是激光测距仪的一个分支，或者叫做远距离激光测距仪。测距望远镜是激光测距仪的一种，或者叫做远距离激光测距仪。测距望远镜的测量距离一般是400-3000米。

测距望远镜的设置

首先，它们的光学系统各有不同。队里的望远镜大多有分划板，夜间使用的其分划板还带灯光照明。队里的望远镜的出瞳距离比较大。

为防止射击时撞击头部，有的出瞳距离大到七八十毫米，还要备有软硬适度的眼罩和护额。

队里的望远镜在出厂前都要经过环境试验，一般包括振动试验、高温(+55)试验、低温(-45)试验、淋雨或浸水试验、气密试验。经过这些试验，产品性能仍能保证在规定范围内的才能出厂。

激光测距望远镜-激光测距望远镜公司-昕锐至成(推荐商家)由昕锐至成(北京)光电技术有限公司提供。昕锐至成(北京)光电技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！