

单点长距3D激光雷达 北京北醒 河南单点长距3D激光雷达

产品名称	单点长距3D激光雷达 北京北醒 河南单点长距3D激光雷达
公司名称	北醒（北京）光子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地街道自主创新大厦3层3030
联系电话	15010480630 15010480630

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北醒（北京）光子科技有限公司

激光雷达

半导体激光雷达：

半导体激光器又称激光二极管，单点长距3D激光雷达，是用半导体材料作为工作物质的激光器。常用工作物质有、磷化铟等。半导体激光雷达能以高重复频率方式连续工作，具有寿命长、体积小、成本低和对人眼伤害小的优点。

北醒本着多年激光测距行业经验，专注激光测距研发定制与生产，先进的激光测距生产设备和技术，建立了严格的产品生产体系，想要更多的了解，欢迎咨询网站上的热线电话！！

机械式激光雷达

机械式激光雷达指发射和接收系统通过不断旋转发射头，将发出的激光从线变成面，并在竖直方向上排布多束激光，形成多个面，进而达到动态3D扫描并连续接收信息的目的。机械式激光雷达作为在自动驾驶车辆上先应用的激光雷达产品，单点长距3D激光雷达价格，具有扫描速度快、接收视场大、可承受较高的激光功率等优点;但也具有结构笨重、重量和体积较大、装调工作复杂、价格高等缺点。

MEMS 激光雷达

未来固态激光雷达会代替现有的机械式激光雷达，因为固态激光雷达可以很好的解决机械式激光雷达面临的物料成本高+量产成本高的问题。固态激光雷达的优势在于，河南单点长距3D激光雷达，能够大幅度地减少了例如电机、轴承等可动机械结构带来磨损，同时也消除了光电器件因为机械旋转可能造成故障，其与生俱来的特性使得雷达内部的结构布局更加合理，使整体散热及稳定性相比于机械式激光雷达有质的飞跃。

单点长距3D激光雷达价格-北京北醒-河南单点长距3D激光雷达由北醒（北京）光子科技有限公司提供。北醒（北京）光子科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京北京市的电子、电工产品制造设备等行业积累了大批忠诚的客户。北京北醒带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！