

650nm激光模块 红光定位激光头 点状激光器

产品名称	650nm激光模块 红光定位激光头 点状激光器
公司名称	深圳市远大激光科技有限公司
价格	15.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:far 型号:yd-d650w5-a8-17
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井街道新沙路529号
联系电话	0755-28485725 17727436225

产品详情

欢迎光临深圳市远大激光科技有限公司，您可以通过以下任一方式联系我们：

深圳市宝安区沙井街道万丰社区商业中心大道西侧综合楼（华丰锦源商务大厦）四楼421室深圳市远大激光科技有限公司手机：15112286827（杨先生）电话：0755-28485725传真：0755-27246565邮箱：ydlaser@163.com客服qq:8578365msn:wuting0529@hotmail.com

激光镭射产品技术参数

型号：yd-d650w5-a8-17光斑形状：点(red dot)

输出波长：650nm工作电压：2.8~5v dc管芯功率：0.5~5mw尺寸：8*17.5mm注：可根据要求定制光线直径：1米处线宽 1.8mm注：点状产品可以调节线宽使用寿命：连续使用大于3000小时透镜：优质亚克力镜片激励方式：电激励式激光器工作介质：半导体激光器工作方式：连续激光器工作温度：-10 ~40 储藏温度：-40 ~45 售后服务：七天包退，十五天包换，工业a、b保修三个月，精工级系列一年保修。（以出厂日期计算）

注：此款属于工业a级产品

远大激光定位灯有点状、一字线、十字线光斑效果，一直以来被广泛应用于缝制裁切机、轮胎定位、机械钣金标线、切割机标线、纺织成衣、车缝定位、高尔夫校正定位、smt定位、定格、钢板印刷定位、石材切割标线、锯木加工标线、木工机械标线、石材桥切机定位、鞋机定位、套结机、印花机等等工业定位中。可以参照下图指示示意图。

使用注意事项

- 1、激光对眼睛有害，请勿对着眼睛照射，切记！（如需保护眼睛也可配戴激光防护镜）
- 2、请严格按照规格书要求操作。
- 3、请将激光产品放置在小孩接触不到的地方。
- 4、请正确处理废弃的激光，让地球更洁净。

深圳市宝安区沙井街道万丰社区商业中心大道西侧综合楼（华丰锦源商务大厦）四楼421室
深圳市远大激光科技有限公司手机：15112496781（吴小姐）电话：0755-28485725 传真：0755-27246565 邮箱：ydlaser@126.com 客服qq:87759949 msn:wuting0529@hotmail.com

本产品的输出形式为功率型，线宽是1（mm），输出波长为650（nm），传输信号是单电源型，通道为单通道，工作物质是半导体，光路径为透过型外光路，波段范围是可见光，种类为激光模块，加工定制是是，型号为YD-D650W5-A8-17，品牌是FAR，激励方式为电激励式，速度是高速，运转方式为连续式，