

工业半导体蓝激光模组 650nm点状十字激光模组

产品名称	工业半导体蓝激光模组 650nm点状十字激光模组
公司名称	常熟信雅达光电有限公司
价格	26.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:信雅达光电 型号:EP400系列
公司地址	常熟东南经济开发区
联系电话	86-51252163251 15851537753

产品详情

【产品名称】：红光定位器

【产品尺寸】：10*60mm

【波长范围】：635+/10nm

【输出功率】：<3mw

【工作电压】：3—5v

【工作电流】：<40ma

【工作温度】：-10----40

【光斑模式】：一字线/十字线

【光斑尺寸】：线宽可调

【使用寿命】：>8000小时

【产品材质】：外结构材质为铜或铝

激光二极管用途：

1、发出的光线作为指示光来指向目标，2、发出的光线作为炫彩光来烘托气氛，3、发出的光线作为医疗手术用光来进行手术治疗，4、发出的光线用来测量距离，5、发出的光线用来照明

激光的发射原理及生产过程的特殊性决定了激光具有的普通光所不具有的特点：即三好（单色性好、相干性好、方向性好）一高（亮度高）。利用激光的定向性好和高亮度，可广泛应用于医疗保健、军事、鉴伪、安防、舞台（红绿蓝）灯光、各种电动工具、测量类、仪器、设备、水平尺、定位仪、测距仪、测温仪、激光标线仪（标一仪）、电子工量具、鼠标、u盘、摄像机、手机、投影教学翻页笔、激光笔、工艺品、室内外装饰、手电筒、礼品类、玩具类产品。可参照如下示意图：

常熟信雅达光电有限公司是主要从事工业级半导体激光模组/激光器的设计、生产和销售。公司拥有一批在光电行业从业十多年的专业设计、开发工程师。竭诚为广大客户提供高品质、高精度的激光产品！现主要产品有以下几个系列： 1. 红/绿/蓝光激光模组（广泛应用于激光打标，激光指示、定位、医疗美容、激光测绘，激光检测等行业） 2. 激光标线器（广泛应用于木工机械加工、石材切割、轮胎成型定位、服装折边、钣金加工等行业） 3. 激光二极管（635/650/660/780/808/980/405nm） 4. 激光笔,激光手电筒等... 5. 激光功率计（400—1100nm，200mw） 6. 镜片等激光类电子元器件 本着“诚信经营，服务客户”的宗旨。所有产品均采购进口激光二极管，以保证产品良好的稳定性及寿命，同时生产过程中把好每道质量关口，确保不良品不外流！

本产品的加工定制是是，品牌是信雅达光电，型号是EP400系列，种类是光学模组，波段范围是可见光，运转方式是连续式，激励方式是电激励式，工作物质是半导体，光路径是透过型外光路，输出形式是功率型，传输信号是宽带型，速度是低速，通道是单通道，输出波长是635（nm）