

# 品牌企业传感器激光调阻机推荐厂家 速镭激光

产品名称	品牌企业传感器激光调阻机推荐厂家 速镭激光
公司名称	广州市速镭激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市科学城彩频路11号G410、G412
联系电话	15013159390 15013159390

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州市速镭激光科技有限公司

广州速镭激光设备有限公司是集研发、生产、销售于一体的高新科技激光设备制造商企业。公司营销管理中心、生产基地及研发中心设在中国广州，着眼于世界高科技信息的前沿。公司聚集了一批具有创新精神和敬业精神的技术型人才；在激光技术研发和应用领域，坚持自主创新并始终跟激光技术相结合，以市场为导向，品牌企业传感器激光调阻机节省人工成本，以客户共发展，始终让企业处于地位。

激光调阻机程序切割厚、薄膜电阻，通过改变厚、薄膜电阻的几何形状从而改变电阻的阻值。随着激光切割过程的进行，同时实时测量电路实时监视厚、薄膜电阻阻值的变化，达州品牌企业传感器激光调阻机，厚、薄膜电阻的阻值不断接近目标阻值，当厚、薄膜电阻达到目标阻值后激光束关闭，即实现激光调阻过程。

1产品特点? --调阻精度高? --调阻速度快? --可靠性高? --功能强大? --运行及维护成本低廉

2技术参数? --激光器系统? --激光束定位系统? --图像监视系统? --测量系统? --计算机及软件系统?  
--分步重复运动系统? --非接触温度测量

广州速镭激光设备有限公司始于2003年，是集研发、生产、销售于一体的高新科技激光设备制造商企业。公司营销管理中心、生产基地及研发中心设在中国广州，着眼于世界高科技信息的前沿。主要生产工业激光设备：激光调阻机、光纤激光打标机、自动化激光打标机、非标准激光系列打标机、提供软件二次开发应用。

速镭激光的精密激光调阻机是利用激光工艺对薄膜或厚膜电阻进行雕刻实现电阻精密调节的行业专机，品牌企业传感器激光调阻机推荐厂家，可针对不同应用，自动测量输出电压和电流。

该机可用于电源、电子元器件、传感器、厚膜和薄膜电路的电阻精密调节。

型号WT—TZ50W

激光类型半导体端面泵浦激光器

激光波长355nm/ 532nm/ 1064nm

工作方式激光扫描，自动/手动工装

探针自动上、下

激光频率1KH~20KHz

电阻测量精度0.05%

电阻调整范围1 ~10M

整机供电单相220V ± 10% 50Hz 20A

备注：本公司保留对上述参数更改的权利。若您对机器有特殊要求，我们可专门定制，欢迎来电洽谈。

激光调阻应用产品

### 镭射（激光）切割厚膜电阻机

广州速镭激光设备有限公司主要生产工业激光设备：激光调阻机、光纤激光打标机、自动化激光打标机、非标准激光系列打标机、提供软件二次开发应用等。另外给客户厚膜电阻加工以及其他产品激光加工。如需咨询各类激光设备，欢迎您拨打图片上的电话联系，我们将竭诚为您服务。

激光调阻机是利用激光工艺对薄膜或厚膜电阻进行雕刻、实现阻值精密调节的关键设备。在便携电子产品生产中，采用精密激光调阻机作为加工设备，具有极大发展潜力。

激光调阻机应用领域：1.适用于厚膜电路，传感器行业，微电路等。

2.用于激光打标：可标记所有金属材料，例如普通金属、稀有金属、金属氧化物、特殊表面处理（电镀）。非金属材料:ABS、油墨、尼龙。PVC、氧化树脂等等。

广泛应用于电子元件器、集成电路、电工电气、手机通讯、五金制品、礼品加工、仪表仪器、标示标牌、工具配件等。

品牌企业传感器激光调阻机推荐厂家-速镭激光由广州市速镭激光科技有限公司提供。广州市速镭激光科技有限公司是从事“激光打标机,光纤激光打标机,二氧化激光打标机,激光调阻机”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：林生。