

光纤激光打标机就找重庆锐铭扬

产品名称	光纤激光打标机就找重庆锐铭扬
公司名称	重庆锐铭扬激光科技有限公司
价格	32800.00/套
规格参数	品牌:锐铭扬 型号:RMY-YP10 激光功率:10W
公司地址	重庆渝北回兴凯歌三支路48号
联系电话	13648365289

产品详情

看到一句话，蛮有感触的。“销售的最高境界就是无售后”。作为一名设备的销售人员，售后是不得不提的事儿。首先，我们得培训吧，机器出了问题也得马上去维修吧。无售后，对于我们激光打标机来说是不可能的。但是，我们可以尽力做到少售后。培训必须要培训，但是我们可以减少机器出故障的几率。用好的配件，故障自然少了。设备出故障对于用户来说是很闹心的事儿，耽误生产，影响交货周期...所以，“无售后”应该是每个设备商的最高追求。客户使用得好，好的口碑就产生了，销售自然就轻松了。“无售后”背后支持的是高品质。

[光纤激光打标机](#)

采用进口激光器，配备高速振镜扫描系统（打标速度 8000mm/s）与专业激光打标软件。随着光纤激光器的价格不断下降，现在光纤激光打标机已经是主流。由于光纤激光器采用的是模块化设计，集成风冷装置，所以光纤激光打标机相对于其他的激光打标机来说体积更小。日前，我们推出了一款体积更小的便携式激光打标机，整机只有电脑机箱一般大。光纤激光器相对于其他几种激光器来说光电转化效率更高，光束质量更好，所以光纤激光打标机打出来的线条也更加的精细。光纤激光打标机适合在各类金属与非金属材料上打标。

联系方式：

生产商：重庆锐铭扬激光科技有限公司

地址：重庆渝北回兴凯歌三支路48号

咨询电话：13648365289 晓玲 QQ:1248238066

价格面议，不同的机型不同的配置，价格不一样！公司提供激光打标机维修服务，承接激光刻字、激光打标、激光切割雕刻等激光代加工业务！

光纤激光打标机硬件组成：

光路部分：激光器，振镜；

电路部分：主控箱，振镜电源，红光电源，电脑；

光纤激光打标机开关机顺序：

开机顺序

总电源； 电脑开关； 激光电源开关； 振镜电源开关； 红光电源开关。

关机顺序

激光电源开关； 振镜电源开关； 红光电源开关； 关闭电脑； 总电源。

光纤激光打标机主要参数介绍：

光纤激光打标机功率：功率有几种叫法及电流和能量等等，此数值越大，加工的产品就会雕得越深，但会使产品表面发黄发黑。范围0 - 100，如果长期以大功率工作，对激光器有较大的损伤，建议不要用满功率（100）打标。选中“功率控制”下方的“使能”选项，然后定义选中笔的激光输出功率（外部控制无效）

光纤激光打标机速度：定义打标速度。表示当前打标参数的标刻速度。数值越大，打标所需的时间越短，打标的效果就越不好。要和频率及电流参数相配合使用，才能调出较好的效果。范围1 - 2500，理论此数值可以更大，但是数值过大会对振镜有较大的损伤，建议此值不要超过3000

光纤激光打标机频率：定义Q开关的频率。频率又叫Q频，激光加工的产品都是由无数个点组成的，通俗的讲，就是在一根线同一打标参数下，那根线具体要有多少个点，频率越大，组成那根线的点就越多，但平均分到每个点的能量就会越小。范围20 - 80，此值越大，打标时所加工产品的表面产生的温度越高，绝大多数塑料产品要用低频（20）加工。