

# 浙江供应高精度清晰U盘数据线金属光纤激光打标机

产品名称	浙江供应高精度清晰U盘数据线金属光纤激光打标机
公司名称	温州市大鹏激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:DP 型号:YLP-20
公司地址	浙江省温州市龙湾区农业新技术开发示范区文锦路9号
联系电话	86-057788986381 18815047073

## 产品详情

激光加工原理：激光打标是利用高能量密度激光束，对工件表面进行局部照射，使表层材料迅速汽化或发生颜色变化，从而露出深层物质，或者导致表层物质的化学物理变化而刻出痕迹，或者通过光能烧掉部分物质，显出所需刻蚀的图形、文字。

机型特点：电话：18815047073 联系人；潘海蒙1.采用第三代德国ipg光纤激光器，电光转换效率高达60%，优异的光束质量 $m^2 < 1.42$ .卓越的光束质量，创造出超高精细打标效果3.采用原装德国scanlab扫描振镜。标记速度飞快，是普通yag及dp半导体打标机的4倍以上,从而为您节约昂贵的人工工资4.全风冷、无耗材、八年免维护、使用成本低廉。省电节能，整机功率仅500w。相比灯泵浦和半导体激光打标机每年可节约电费2-3万元。5.一体模块化设计，方便维修，体积小。节省您宝贵的厂房空间。6.标记环保，永久不褪色，符合rohs标准。

适用材料：金属及多种非金属材料，高合金、氧化物、电镀、镀膜、abs、环氧树脂、油墨、工程塑料等。适用行业：塑胶透光按键、ic芯片、数码产品部件、精密机械、珠宝首饰、洁具、量具刀具、钟表眼镜、电工电器、电子元器件、五金饰品、五金工具、手机通讯部件、汽摩配件、塑胶制品、医疗器械、建材管材等高精度产品标识。打标样品：电话：18815047073 联系人；潘海蒙 软件功能：1.能接收各种bmp、jpg、dxf、plt、ai等格式文件2.自动生成各种系列号，生产日期，一维码，二维码3.支持飞行打标4.支持旋转打标5.支持大面积xy平台自动分割打标主要技术参数：光纤激光打标机产品特性 特性 型号 ylp10 ylp20 激光输出功率 10w 20w 激光波长 1064nm 1064nm 光束质量  $m^2 < 1.4 < 1.8$  激光调q频率 20khz~80khz 20khz~80khz 标准雕刻范围 110mm × 110mm 110mm × 110mm 选配雕刻范围 70mm × 70mm/150mm × 150mm 70mm × 70mm/150mm × 150mm 雕刻深度 1mm 2mm 整机功率 500w 800w 最小线宽 0.01mm 0.01mm 重复精度  $\pm 0.0001mm \pm 0.0001mm$  电力需求 单相交流 ac 90-250v/50hz 5a 单相交流 ac 90-250v/50hz 10a 雕刻速度 500字符/s (单线罗马字体字高 1mm) 800字符/s (单线罗马字体字高 1mm) 主机系统尺寸 800mm × 680mm × 1200mm 800mm × 680mm × 1200mm 冷却系统 风冷 风冷 产品维护：电话：18815047073 联系人；潘海蒙1.自安装调试正式投入使用的日期起，供方负责提供壹年的免费保修，如有器件在正常使用下发生失效或损坏，供方负责免费上门维修或更

换。2. 需方电力供应异常，机器工作环境恶化，操作使用不当，人为损坏和自然灾害等而引起的机器故障或器件损坏不属免费保修项目。3. 供方保证在接到需方维修电话，在24小时内必须响应到场解决问题。4. 供方提供该设备软件升级的终身免费服务。5. 保修期内，如设备需返回公司维修，公司提供临时替用品供卖家使用。

本产品的加工定制是是，品牌是DP，型号是YLP-20，种类是光端机，波段范围是X射线，运转方式是重复脉冲式，激励方式是化学式，工作物质是其他，光路径是其他，输出形式是其他，传输信号是双电源型，速度是高速，通道是多通道，输出波长是1064nm ( nm )，线宽是0.01mm ( mm )