



# UV系列紫外飞行激光打标机

经济款



- 可靠
- 稳定
- IP54 工业防护
- 无耗材
- 快速编辑
- 双红光定位
- 清晰打码
- 雕刻防伪
- 操作简单
- 支持多语言
- 触摸屏操作

## 高精度

极小的光斑直径，能够广泛的材料上进行高精度的打标和微细加工



## 安全可靠

冷光源减少材料的热损伤，保持材料的原有性质。



## 低运营成本

使用寿命长，且维护简单，减少了生产过程的停机时间和维护费用

标识未来

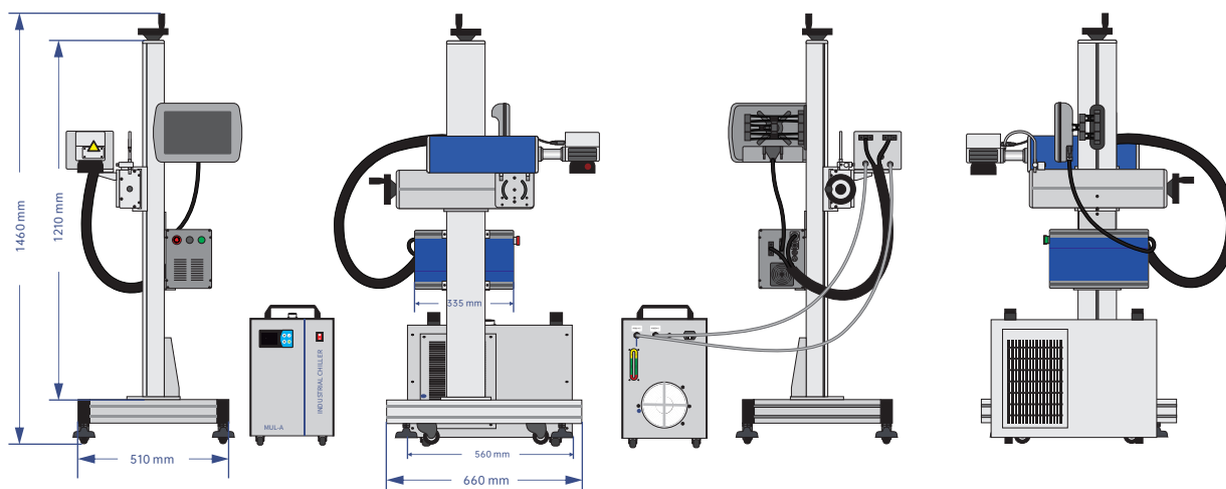
www.leadtech-asia.cn  
领达电子科技(珠海)有限公司



## 性能参数 Specifications

型 号	LT05U-M
输出功率	5W
激光波长	355nm
偏转振镜	高精度
标刻速度	≤10000mm/S
冷却系统	风冷/水冷
聚焦镜头	190mm双红光聚焦
打标刻度类型	点阵、矢量一体机
最小线宽	0.1mm
重复定位精度	±0.002
打标范围	110X100mm
定位方式	双红光聚焦
打刻字符行数	在打标范围内任意行
电源	220VA
耗电量	800W
工作环境	0~40°，30% RH 85%，超出范围使用时需安装空调

## 外形尺寸 Dimensions



领达电子科技(珠海)有限公司  
LEAD TECH (ZHU HAI) ELECTRONIC CO., LTD.

电话: 400 0287 898 传真: +86 756-7255638

网址: www.leadtech-asia.cn

地址: 珠海市金湾区三灶镇金湖路728号1栋3-4层