



LEAD TECH

FPOSU

包装薄膜专用激光打码机



打印内容不消失



标识未来

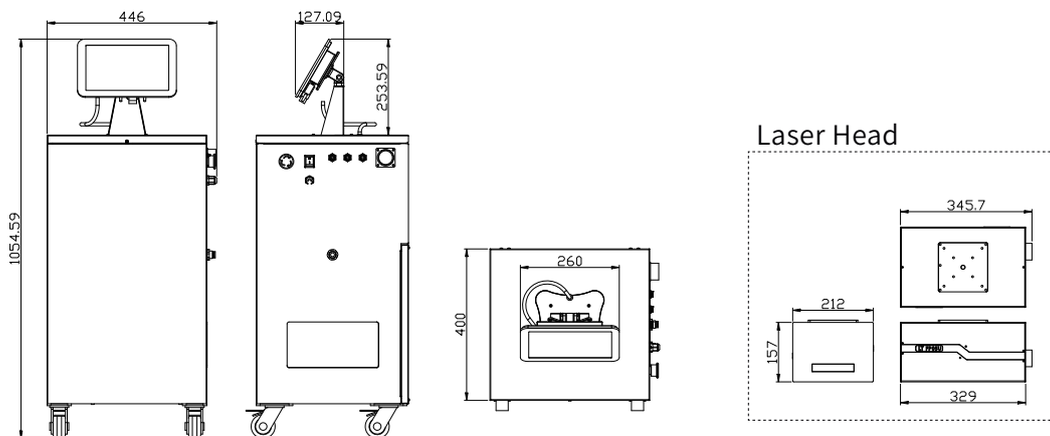
www.leadtech-asia.com
领达电子科技(珠海)有限公司



性能参数 Specifications

型 号	FP05U	
激光参数	输出功率	5W
	光束质量M ²	≤1.2
	激光波长	355 nm
	脉冲频率	20-150 kHz
	出口光束直径	0.55±0.15mm
	输出功率稳定性	≤3%
	设计寿命	约20000工作小时(非使用寿命)
光学特性	打标范围	50mm*50mm
	雕刻深度	≤1mm(视功率和时间而定)
	雕刻速度	≤10000mm/s
	重复精度	±0.002
	最小标记线宽	0.1mm
	最小字符高度	0.15mm
使用环境	冷却方式	内置水冷
	系统供电	800W/220V/50Hz(使用110V电源时需定制)
	温度、湿度	0~40°,30%≤RH≤85%,超出范围使用时需安装空调
	油雾、凝露	不允许
其他参数	操作系统	飞行喷码系统
	文件格式	软件支持文本、二维码、条形码、流水号、图形等打标内容

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.com

地址: 珠海市金湾区三灶镇金湖路728号1栋3-4层