

光纤激光打标机，激光切割机（欢迎来电咨询）

产品名称	光纤激光打标机，激光切割机（欢迎来电咨询）
公司名称	广州市镭拓光电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市经济技术开发区东区连云路6号
联系电话	15019325043

产品详情

lt-cx-20w

功率：20w

激光波长：1064nm 光束质量： $m^2 < 1.5$ 激光输出功率：10%~100%连续可调
激光输出频率：20khz~100khz连续可调 功率稳定性（8h）： $< \pm 1\%rms$ 聚集光点直径： $< 0.01mm$
标记类型：动态标记/静态标记 标刻范围：150mm*150mm 选配范围：50mm*50mm 100mm*100mm
200mm*200mm 300*300mm 标刻深度：1.2mm 标刻速度：800个标准字符/秒 最小线宽：0.012mm
最小字符：0.15mm 重复精度： $\pm 0.003mm$ 系统运行环境：windowsxp/2000/98 冷却方式：风冷
运行环境温度：15 ~45 电力需求：220v/单相/50hz/<600w 激光模块寿命：100000小时

机型特点

适合任何行业使用，自带刻度标尺，打标定位简捷精准；大幅工作台面，可实现大范围内连续不间断打标。光纤激光标记系统采用一体化设计，体积小、功耗低、长寿命、高效率、免维护，具有高质量的激光束，光斑精细、不需耗材。光纤激光打标机，扫描振镜为原装进口，密封性好、防水防灰尘，体积小、紧凑坚实，性能优越的伺服电机，管材、医疗器械、包装瓶罐、卫生洁具等。

产品优势 光束质量高：分辨率1微米，是传统产品的10倍以上。

激光模块寿命长：> 10万小时（半导体在10000小时左右，灯泵浦yag在几百小时左右）。

速度快：800标准字符/秒，是传统产品的3~5倍以上。耗电量低：<400w，是传统产品的1/25~1/10。

可登陆公司网站<http://www.latoe.net>了解。