

# 多米诺F220i光纤激光喷码机

产品名称	多米诺F220i光纤激光喷码机
公司名称	江苏汇讯标识科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	
公司地址	无锡市滨湖区钱姚路88号（注册地址）
联系电话	15052271302

## 产品详情

### 江苏汇讯多米诺F220i光纤激光喷码机

多米诺F220i光纤激光机集多米诺 i-Tech技术之大成，采用新的光纤技术确保更优的打印性能。结构设计小巧紧凑，安装使用更加简便。多米诺F220i光纤激光机在各种材质表面如金属、塑料及柔性包装上，标刻永久性、高清晰的标识。与传统固体激光机相比，F220i光纤激光机免维护，表现始终如一，激光机的预期寿命高达100,000小时，确保更长的打印工作时间。

### 广泛的应用

F220i光纤激光机可实现任意方向、任意字体和尺寸的标识打码，包括各类图形和二维码。尤其适用于在金属和塑料材质上高精度标刻。

F220i可以进行静态/间歇式打印，同时适用各种生产线速度在线打码。

### 高精度、高功率—更佳标刻效果

与普通光纤激光机不同，多米诺F220i光纤激光机根据不同的打码优化的偏镜系统和软件控制，确保F220i光纤激光机具有稳定的码材质来调整激光的脉冲，这一功能帮助实现在塑料材质上获得高精度，并满足较高的生产线速度打码需求。更好的对比度，更佳的标识效果；同时对一些敏感材质的标刻，提供更柔和的处理方式。

### 详细参数配置

激光类型	可调式脉冲光纤激光机 (预期激光光源寿命超过100,000小时)
激光波长	1059 - 1065nm
激光能量	20W
脉冲波峰功率	大于12 千瓦
标刻特点	
字符数	2000*
生产线速度	600米/分钟* (1970ft/分钟*)
标注行数	不受限制
字符高度	0.3mm—打码范围
字体和标识类型	24种字体, 多种语言包括统一代码、logo、条形码、二维码、图形
打码范围	118 x 118mm, 229 x 229mm
透镜规格/光斑大小	160mm / ~70m, 300mm / ~130m
用户界面	基于web浏览器的图形用户界面(彩色触摸屏TouchPanel 可选) 所见即所得, 语言包括: 英语、德语、法语、捷克语、丹麦语、西班牙语、芬兰语、希腊语、匈牙利语、意大利语、波兰语、葡萄牙语、罗马尼亚语、俄语、瑞典语、斯洛伐克语、阿拉伯语
操作系统	Windows CE
打码软件	Dynamark III 激光打码软件
扫描头	i-Tech 扫描头, 可各种方向定位, 包括轴向
激光头	不锈钢和阳极氧化铝
重量和尺寸	
激光头	6.7kg, 460 x 80 x 141mm
带有阻隔罩的激光头 (宽x深x高)	6.9kg, 507 x 80 x 141mm
激光扩展箱	21.0kg, 430 x 371 x 154mm
控制器	14.5kg, 430 x 371 x 154mm
光纤导线	2.7米, 连接扩展箱和激光头
输入/输出	
产品检测输入	NPN / PNP / 24 V – 检测器
产品速度监测	同步器或同步信号
信号输入/输出	激光就绪信号, 正在打印信号, 烟雾吸收净化器控制信号, 压缩空气控制
用户接口	RS232, 以太网(10/100 MBit), USB端口
电源要求	90-264V, 47-63Hz, 1120VA
环境要求	
控制器	IP54防护等级的标准控制器
激光扩展箱	IP54防护等级的标准
激光头	IP65防护等级 (无需冷却)
运行温度	5 ° C—40 ° C
运行湿度	90% RH, 无凝结
选项	红外光束定位, 用户端口输入/输出, 抽烟雾装置吸收口, 激光阻隔罩, 0.5m选项: 4.5m和9米, USB备份存储套件, 支架套装, 菊链, RapidScan技术

\*  
所有数据取决于材质和标刻内容

