



LEAD TECH

热发泡喷码系统

T2在线式喷码机



基于热发泡喷墨技术，为生产企业提供高质量的可变数据喷印效果，使检测识读率得到有效提升。



高解析度，灵活的扩展性，满足宽幅及高速喷印，大大降低了设备的采购成本。

智能

内置嵌入式智能操作系统，支持与手机蓝牙连接，支持Wi-Fi连接远程控制

支持U盘导入数据库打印

支持外部实时可变数据库打印

便捷

分离式设计，支持2-4头拼接式组装

便于安装，可搭配微调装置

省心

操作简单、零维护

性价比高

原装打印引擎，低成本，高品质

无易挥发的溶剂，环保墨水

一应俱全白墨水种类，适应不同材质白喷印需求

稳定

全铝合金机身，散热好，适合长时间持续工作

防堵设计，不易堵塞，减少挤墨次数

工业设计

5寸高清电阻触摸屏，抗干扰

铝合金机身，美观简洁

www.领达.com ▶▶

领达品牌

专注于连续喷墨、激光打码、外箱喷码机的设备供应商
我们致力于为全球识别技术和制造公司提供优质的服务

T 2在线式喷码机 ▶▶

喷头

TIJ 2.5热发泡喷头

操作系统

Linux

处理器

四核处理器，主频可达1.4GHz

通讯接口

USB\RS232\Wi-Fi\蓝牙\LAN

语言

中文简体、中文繁体、英文、土耳其语、阿拉伯语、韩语、西班牙语、法语、葡萄牙语、俄语、德语等

喷印距离

2-5mm

喷印精度

最高可达600dpi

喷印高度

单次喷印最小1mm，喷印最大可达25.4mm

墨水类型和容量

水性/42ml

墨水颜色

黑色、白色、红色、蓝色、黄色、绿色、隐形、UV

喷印内容

中文、英文、数字、符号、二维码、条形码、图片、日期、计数器、可变数据

喷印材质

板材、纸箱、石材、管材、线缆、金属、塑料、电子器材、汽车配件等

电源参数

AC220V±20%，DC30V/10A

机身材质

铝合金

机器尺寸

控制器130X100X42mm 喷头90X110X107mm

机身重量

控制器0.5KG，喷头0.5KG

工作环境

-10°-- +45°C; 40%-60%RH



完美标识的创造者

依托厚实的技术底蕴，不断利用创新技术帮助全球各地的组织提高生产力，显著降低购置成本。



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.领达.com

邮箱:lt@leadtech.ltd

中国广东省珠海市金湾区红旗镇金粮路1号厂房2-3层