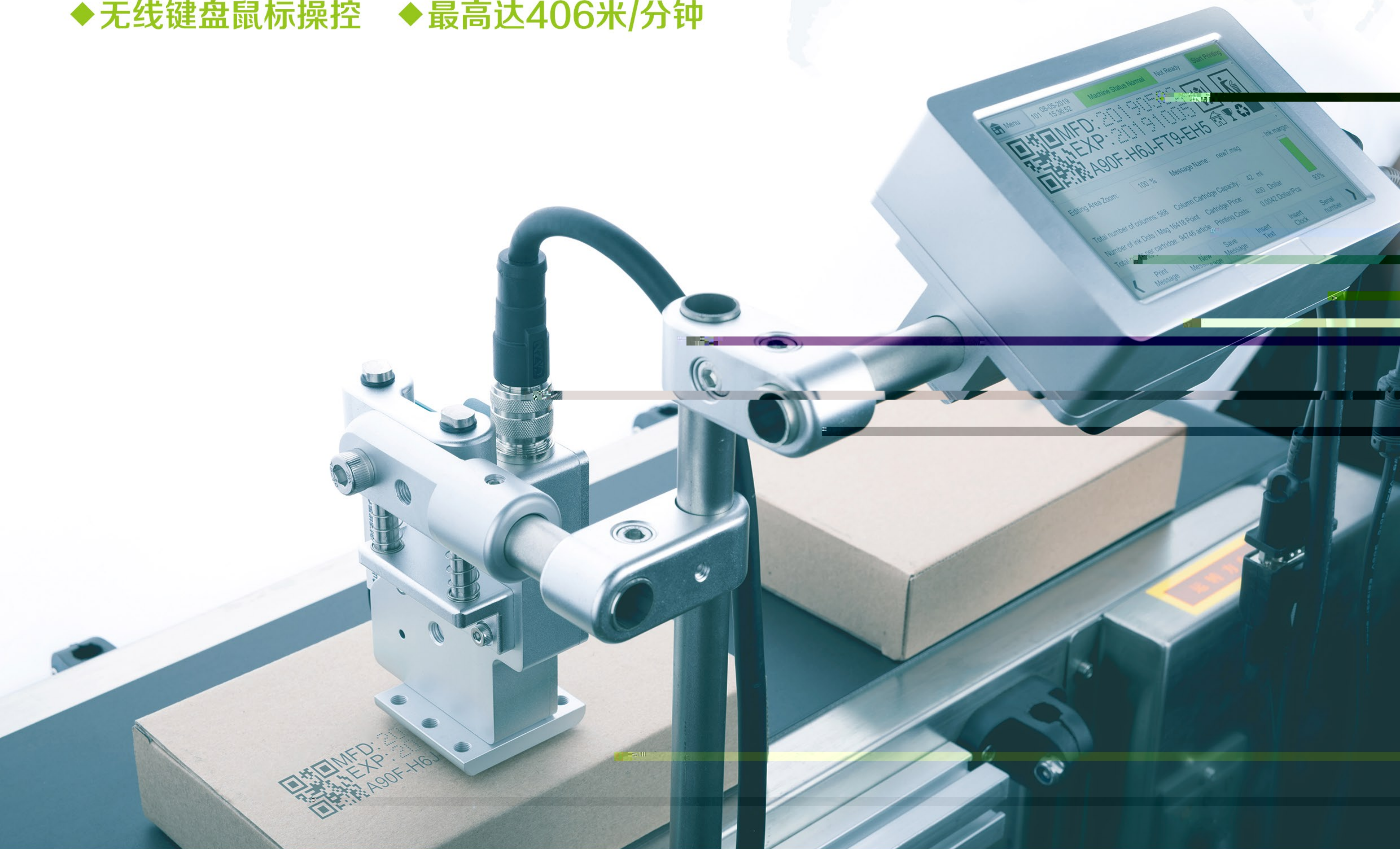


T180

在线可变数据喷印系统

- ◆ 实时计算喷印成本
- ◆ 防伪追溯数据喷印
- ◆ 喷头分离灵活高效
- ◆ GS1 DataMatrix
- ◆ 无线键盘鼠标操控
- ◆ 最高达406米/分钟



◆ 更可靠的专业硬件

采用美国 TI 公司 AM3358 工业级高性能 CPU
 美国 Xilinx 公司 Spartan6 工业级高速运算 FPGA
 打印引擎采用工业级 TIJ 喷码机专用的 ASIC 芯片组
 主板均采用抗干扰工业级固态电子元件 SMT 制造工艺
 防尘防潮耐腐蚀工业级防护机身与黄铜工业触控显示屏
 打印头分离 USB 串口 信息控制 光眼/编码器硬件接口
 全工业级硬件 确保在各种复杂工况的应用场合可靠稳定
 适用在高低温 多尘 潮湿 干扰环境下 获得稳定喷印质量

◆ 更强大的软件系统

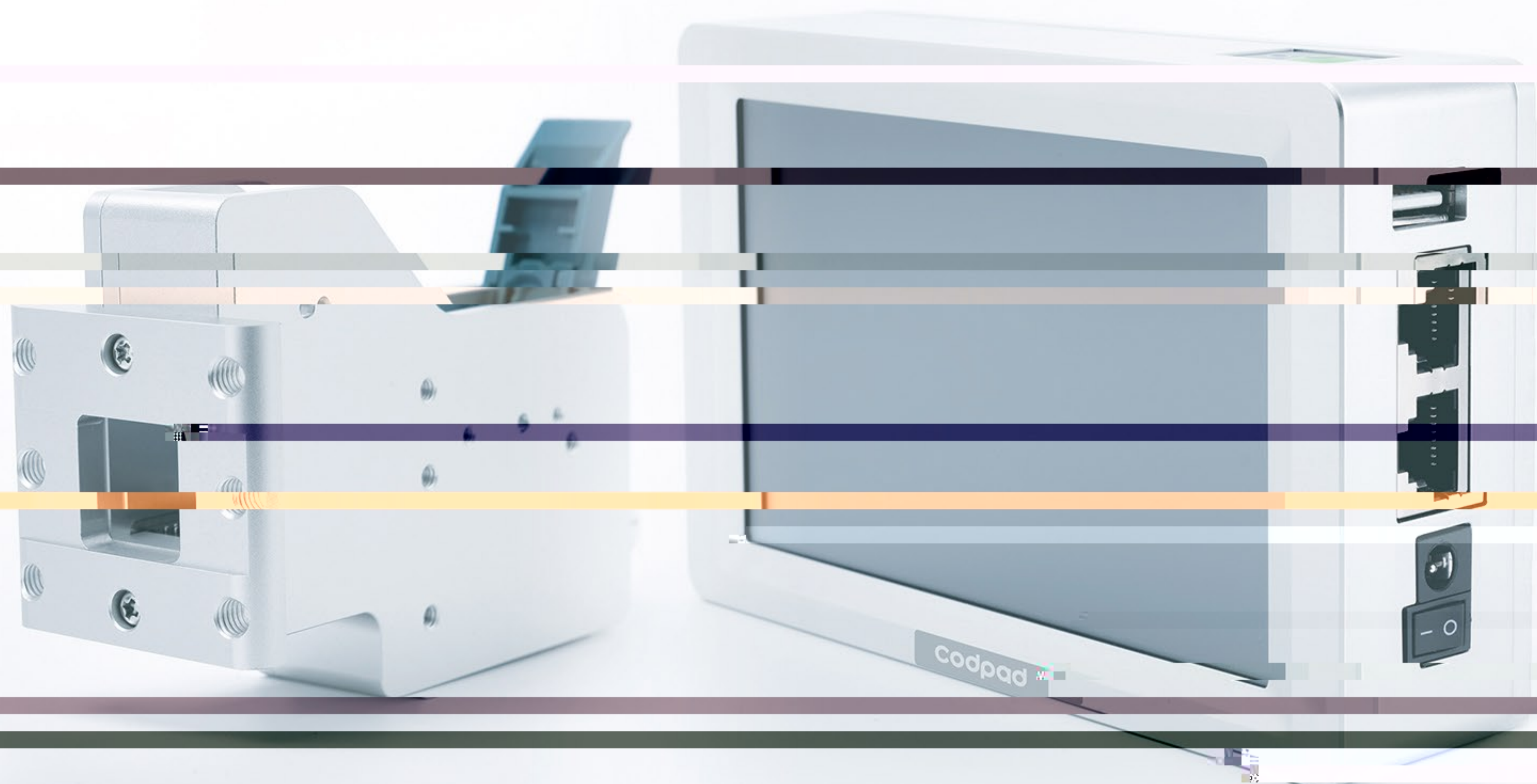
架构稳定高效的工控级嵌入式 Linux 安全智能操作系统
 自主研发超高速喷印管理系统 10 毫秒中超高精喷印响应
 高效灵活的动态数据库喷印功能 可多级动态信息编组喷印
 支持 追溯系统 防伪系统 良药监码 动态数据库实时高速喷印
 强大的 GS1 二维码和条码功能 满足客户各种可变应用需求
 90DPI 喷印速度最高可达 406 米/分钟, 最高可支持 600DPI
 系统内嵌强大的墨滴追踪专用算法, 可即时计算并显示喷印成本
 扫描枪 无线键盘鼠标操控 多种安全策略 支持 40 种多语言

Codpad

专业 TIJ 喷码标识设备制造商
Professional TIJ inkjet printer manufacturer

动态追溯数据库实时喷印解决方案
OEM ODM SDR 一站式服务

- ◆工业级稳定5吋触摸屏所见不同
- ◆墨盒采取搭扣式安装 简便可靠
- ◆1-6级灰度可调 加黑喷印效果
- ◆多种可选支架 不同的安装方式
- ◆支持大容量耗材 墨袋连供系统
- ◆配包装机 复卷机 分页机 输送机
- ◆支持 OEM 品牌 功能个性定制



详细参数

喷印参数	
喷头类型	TIJ2 热发泡喷头
喷印精度	分辨率高达 600 x 600 DPI (可选 100DPI/150DPI/300DPI/600DPI) 微印 30/300DPI (精密印刷) 可打印级数灰度 1-6级
喷印高度	最小喷印1mm、最大喷印高度12.7mm (喷头与喷印表面最佳质量距离1-2mm)
喷印速度	406米/90DPI、304米/120DPI、240米/150DPI、120米/300DPI、60米/600DPI (多组可变数据超高速响应喷印)
喷印内容	语言字符/GS1 DataMatrix/动态追溯二维码/条形码/图形/序列号/日期/班次/计数器/可变数据/条形码/实时动态数据喷印 (多信息编组喷印)
喷印材质	纸箱/塑料/金属/板材/管材/石材/线缆/电子元件/汽车零部件/工业化工包装/医药食品礼品包装盒
墨水类型	食品级、水性、油性、弱溶剂、溶剂、UV、大容量墨袋连续供墨系统
墨水颜色	黑色、白色、红色、黄色、蓝色、绿色、隐形、UV
墨盒芯片	RFID非接触式芯片/可识别墨水多数及记录墨水容量
机器参数	
操作系统	嵌入式Linux操作系统
主要硬件	美国TI AM3358工业级CPU、美国Xilinx Spartan6 工业级FPGA、TI 专用M/C/C芯片
通信接口	USB、RS232
外部接口	光眼、编码器、翻转颠倒控制
喷头安装	分离式喷头 (链接线缆长度1米/1.8米)
支持语言	支持40多种国家地区语言 (中文/英语/阿拉伯语/德语/俄罗斯语/法语/芬兰语/韩语/挪威语/葡萄牙语/日语/西班牙语/意大利语...)
电源参数	电源适配器100-240V交流输入 12V 3A直流输出
机器材质	工业级标准防护机身 (航空级铝材)
机器规格	138mm*87mm*60mm 喷头组112mm*79mm*103mm
工作环境	温度 0-45° C / 湿度 30-70%Rh



包装纸箱



药品医疗



木类小物



食品包装



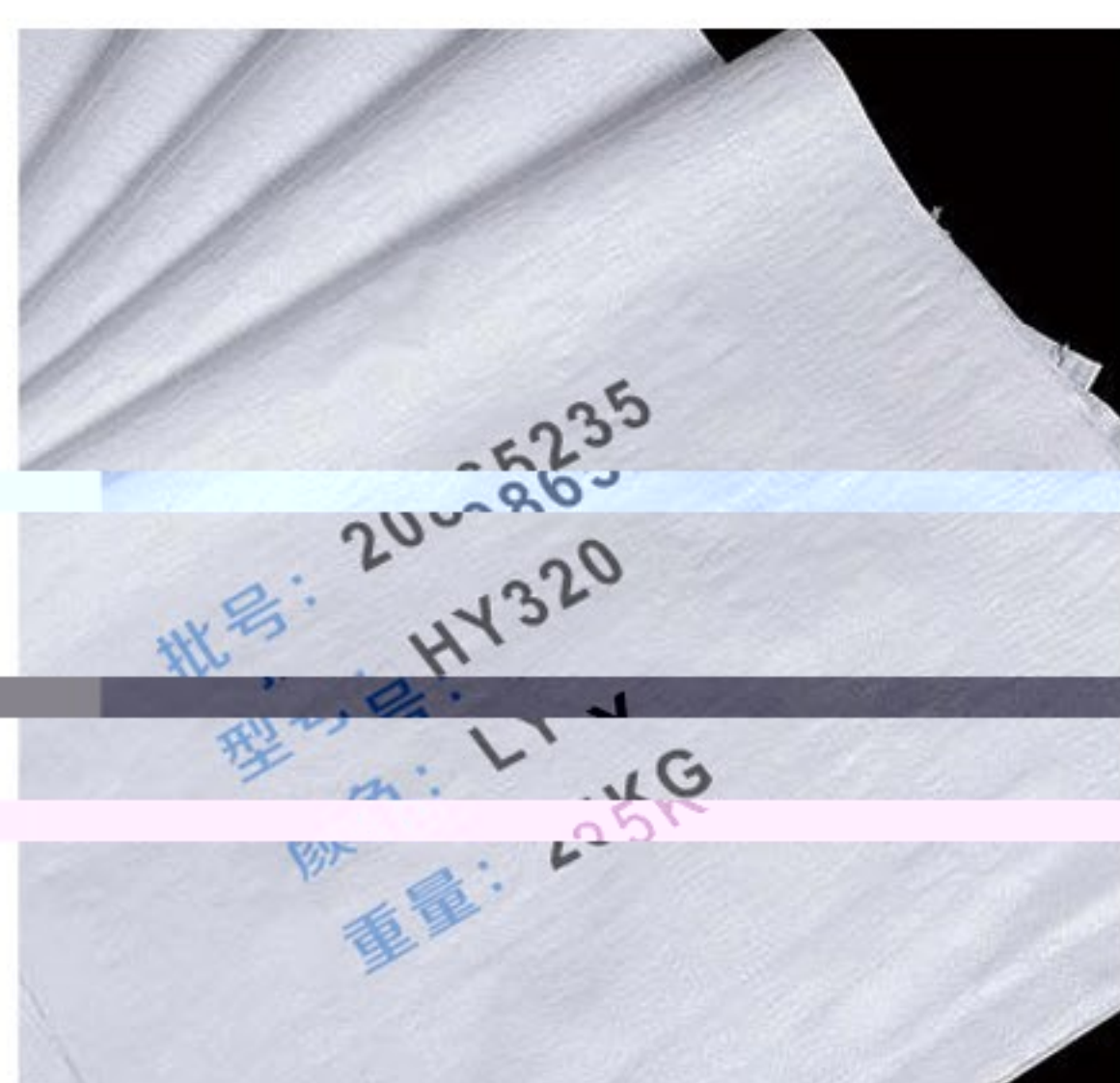
PET 塑料



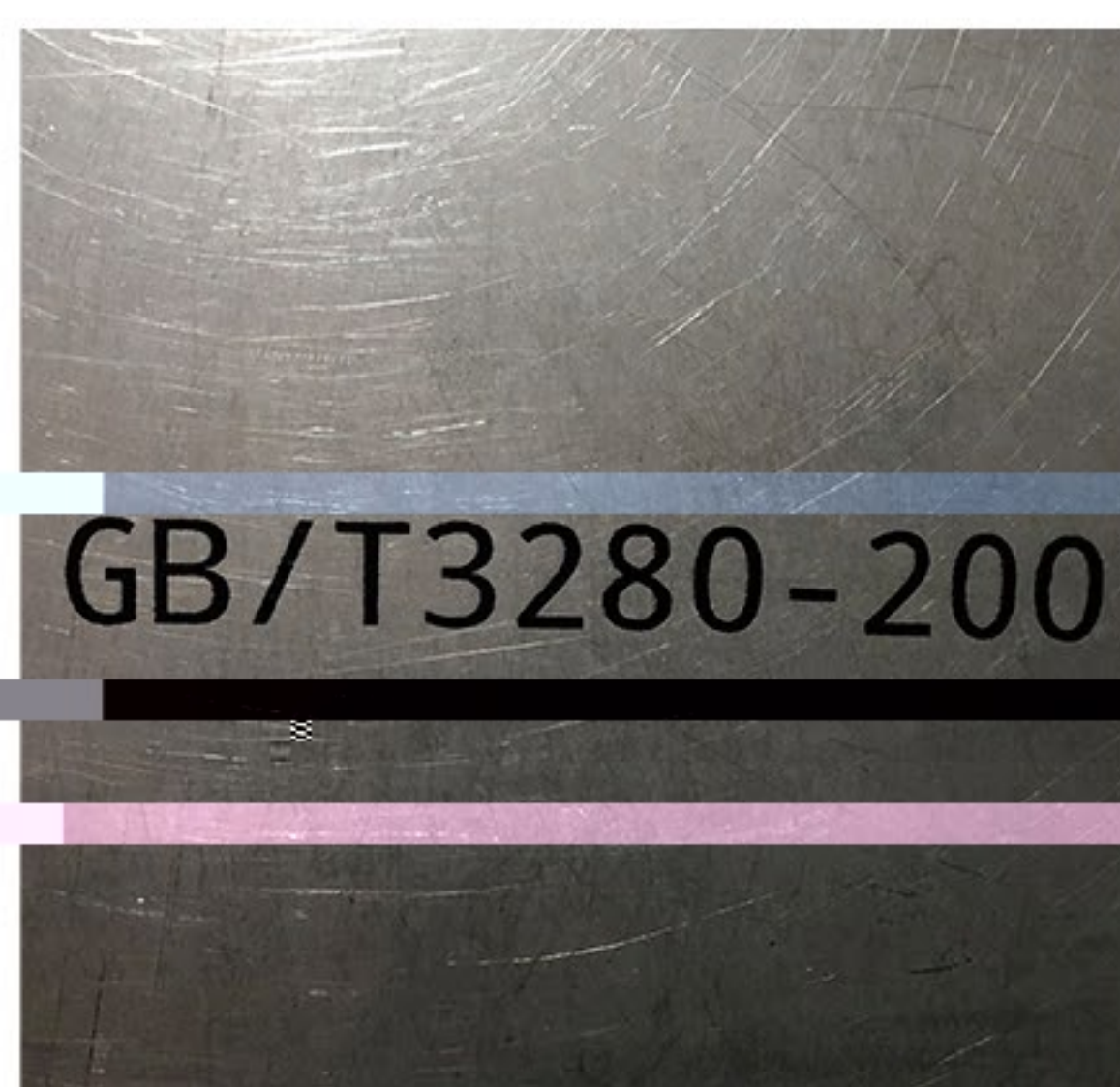
GS1 Data Matrix



动态防伪条码



多信息编组喷印



高清粗字体



多点阵字体

Codpad

广州科帕电子科技有限公司

电话: +86-20-81631033 邮箱: sales@codpad.com

传真: +86-20-81631633 网站: www.codpad.com

地址: 广州市荔湾区东沙荷景路9号3栋三楼