

喷印高度: 0.5-32.4mm

喷印高度: 0.5-64mm

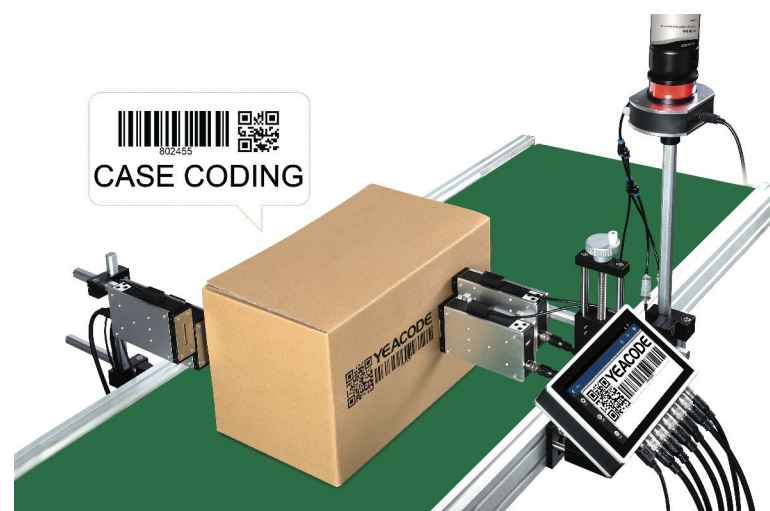
喷印高度: 0.5-128mm

按需尺寸喷印

单喷头喷印高度0.5mm-32.4mm, 通过多达16个头的叠拼喷印高度可达最高512mm。

多笔资料同时喷印

模块化喷头任意组合, 集中控制, 可满足多笔不同高度资料在不同喷印面同时喷印的需求。



专业的安装配件

双轴调节机构、防撞机构等专业安装配件, 满足了用户适应产线变化的快速调整需求。



下喷调节支架

双轴调节支架



关于依玛

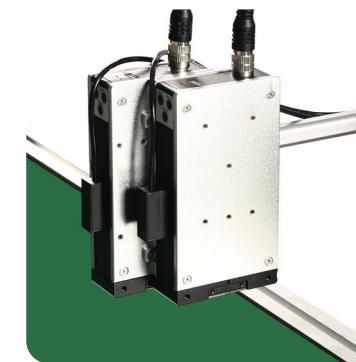
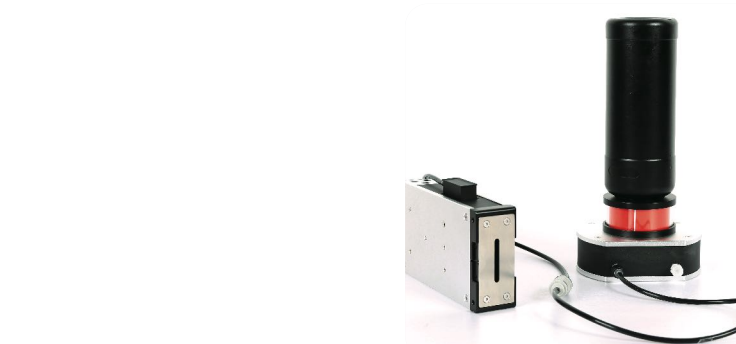
合肥依玛机械设备有限公司公司以“创新致远, 追求卓越”为宗旨; 拥有多年高解析喷码设备的研发团队; 致力于面向全球的工业喷码设备的研发、生产与销售。

Easy Marking重新定义PIJ压电式喷码设备!

全球首创的模块化PIJ喷码机, 通过多达16个喷头任意组合, 满足了不同高度、多笔资料的需求; 创新的CISS连续供墨系统, 使供墨变得简单、易维护且提供声光报警提示; 通过与喷头一对一模块化设计的UVLED固化设备, 为材质适应性提供了环保、有效的解决方案。

先进的软件架构不仅可以快速响应客制化需求, 同时提供完善的SDK、主流数据库、多产线集中管理支持, 满足系统集成商、设备制造商的集成应用需求。

依玛专注高解析喷码, 服务于包装、标识、可变数据印刷行业, 希望成为您专业、诚信、富有创造力的合作伙伴。



创新致远 追求卓越

合肥依玛机械设备有限公司
Hefei Eamar Machinery Equipment Co.,Ltd

合肥市蜀山区环湖东路88号

0551-64931158

marketing@eamar.com.cn

www.eamar.com.cn

合肥依玛机械设备有限公司

Hefei Eamar Machinery Equipment Co.,Ltd

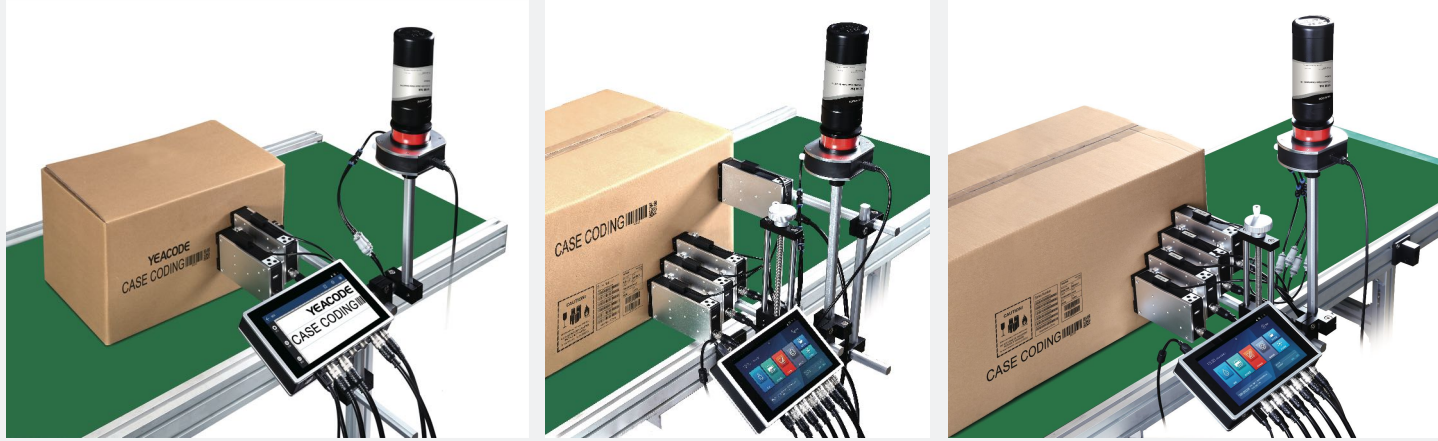
81系列高解析喷码机

- 喷印高度32.4mm
- 支持侧喷及下喷
- 安卓操作系统
- 提供多种安装支架选择



84系列高解析喷码机

- 喷印高度可达128mm
- 4喷头任意组合、分离、叠拼
- 支持侧喷及下喷
- 安卓操作系统



8M系列高解析喷码机

- 喷印高度可达512mm
- 16个喷头任意组合、分离、叠拼
- 支持侧喷及下喷
- 安卓操作系统

喷印各种可变数据

实时喷印各种可变数据，包括条码、二维码、日期时间、班组号、计数器、图形、表格、数据库等。



二维码



条码



班组



计数器



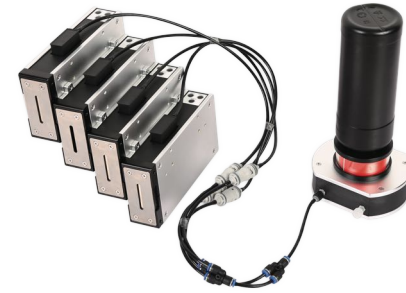
日期时间



数据库

稳定的连续供墨系统 (CISS)

大容量集中供墨墨瓶，大幅降低喷墨成本。墨水集中管理，维护简单。智能加密芯片防止非法墨盒使用。



丰富的软硬件接口

完善的SDK开发包，支持PLC、RS232、RS485硬件接口，满足系统集成商和设备供应商的集成需要。



SDK



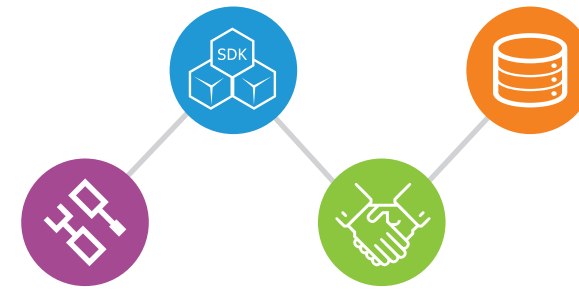
PLC



RS232



RS485



满足客户个性化需求

开放式平台及先进的软件架构让客户个性化需求得到快速满足，可按客户需求定制各类插件及特殊喷印需求。



特殊日期格式



特殊进制



特殊数据源

功能特点

软件支持	设备端采用安卓操作系统，PC端采用Windows操作系统
操作语言	系统自带英文及中文，可升级安装其它语言
字体	系统自带DroidSansFallback及Arial字体，可安装任意ttf格式字体
输入法	设备端可安装安卓版本输入法，支持多语言输入
对象类型	可喷印文本、条码、图片、图形及表格
数据源类型	包含文本、日期时间、班组、计数器、公司信息文本、数据库文本、动态文本、数据库图片、动态图片、公司logo
条码类型	一维码包括：C25INTER、Code128、CODE39、EANX、CODE128、EAN13、UPCA、UPCE、EAN128、INT25、ITF14、RSS14、RSS14STACK、RSS14STACK_OMNI、RSS_LTD、RSS_EXP、RSS_EXPSTACK、CODE93； 二维码包括：PDF417、DataMatrix、QRCODE、GridMatrix；
支持数据库类型	Text、Excel、Access、Ms SQL

规格参数

机型	81系列	84系列	8M系列
喷头类型	压电式全钢喷头		
喷印速度	0-150米/分 (300dpi)		
喷印距离	1-15mm (依据产线速度)		
喷印解析度	300dpi		
喷印高度	0.5~32.4mm	0.5~128mm	0.5~512mm
接口	1) 配备2个USB接口 2) 可外接三色灯及PLC、RS485、同步器、电眼、RS232、WAN、LAN		
供墨系统	CISS供墨系统，配备墨水报警灯		
屏幕	8吋工业级电容屏，分辨率1280*800		
电源适配器	输入110-240V，输出24V 5A		
安装方式	下喷、侧喷支架；精密调节机构、龙门支架等；可自选		
适用墨水	水性、溶剂、UV墨水		
墨水管理	自动识别墨水类型并确认最佳参数；自动计算墨水用量		
运行环境	9° F (15° C) -104° F (40° C)		
存放环境	41° F (5° C) -113° F (45° C)		
设备规格	控制器：222*143*38mm 喷头：172*87*38mm CISS：120*103*70mm		
产品认证	CE、FCC		

