



小字符喷码机 9750E 系列： 线缆喷码的行业解决方案

主要优势

创新型

基于行之有效的工业流程和方法进行研究和开发

- 既可使用染料墨,也可使用颜料墨的增强型油墨管路(+ 型号),因此一台小字符喷码机可喷印黑色、白色和其它颜色的标识而需担忧油墨更换的问题。
- **Intelli'Inks** 油墨体系,无论油墨类型和颜色,在不同基材上实现一致的喷印性能及灵活性。
- **Intelli'Swap** 技术将复杂的机械部件精简为可更换模块。

可持续

具有长期的价值 + 总拥有成本(TCO)低 = 可持续的解决方案

- **Intelli'Swap** 模块化设计不但只需更换维护件而非整个油墨管路,还实现各维护件同步更换。
- **Intelli'Design** 设计原则和一系列遵循严格标准开发的油墨,可有效降低添加剂耗量和 VOC* 的排放量,同时提高操作员的安全性、舒适性和降低总拥有成本。
- **维护保养的间隔长**,长达 18,000 小时。

数字化

灵活集成到工业 4.0 环境

- 可选 24 针自定义接口,可接收 70 多种信号。
- 配 M12 自定义输入 / 输出接口,兼容多种工业通讯协议,便于轻松、无缝地集成。
- **MiVista****, 基于安全物联网平台的联机服务,可进行预测性分析,并助提升正常运行时间和实现 OEE 目标。



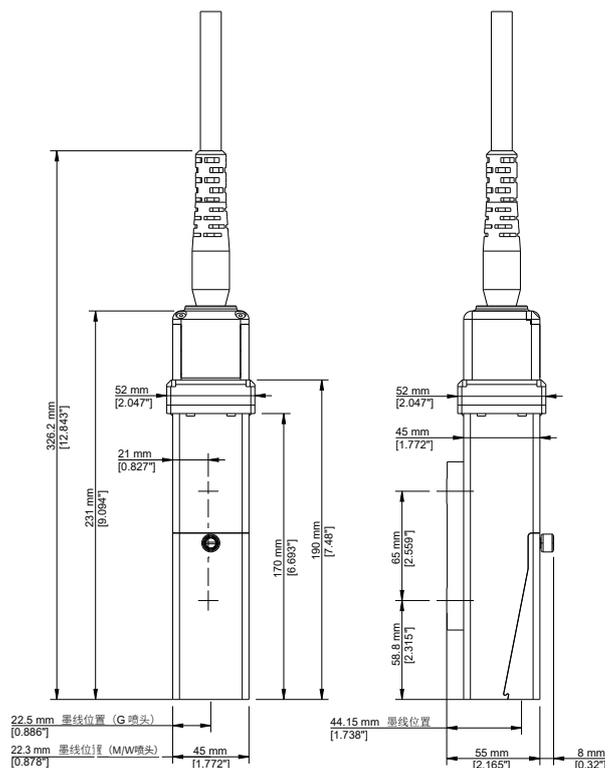
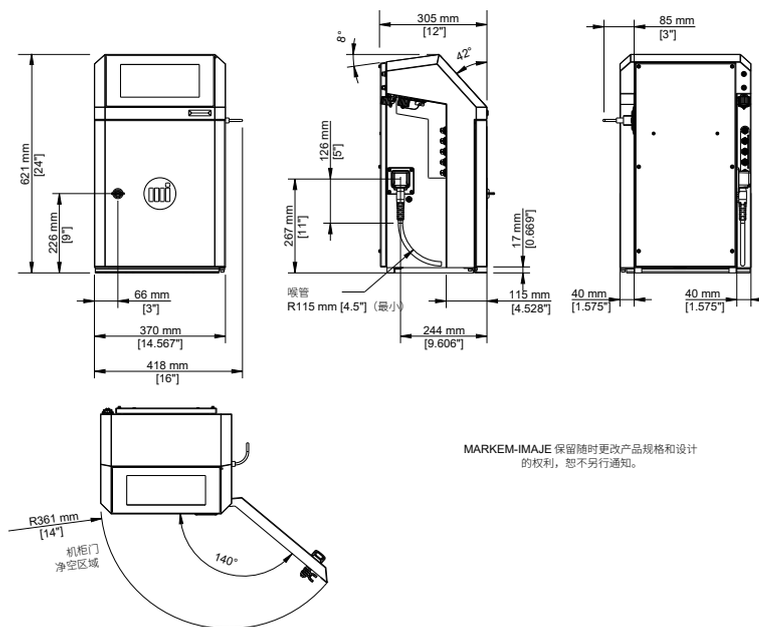
值得您拥有的创新 值得您信赖的经验

我们致力于为您及您所在的行业提供专业的服务。先前我们推出的挤出行业专用喷码机,适用于多种材料(包括 PE),能为您提供持久、快干且不会转印的标识喷码。通过我们可靠的服务以及全套彩色油墨(包括两款在市场首次推出的无丁酮油墨),使您在苛刻环境中,仍能有效、可持续地对许多材料进行打码。

马肯依玛士最新推出的 9750E 系列喷码机将这一性能提升到了一个新的高度:

- 混合油墨管路,可以打印标准或优质的对比标识,为同时需要两种喷码模式的客户减少备件配置,提高了灵活性。
- 环保的喷码解决方案,即使是丁酮油墨也能减少 VOC* 排放量,同时提高操作员安全性。
- 24 针模块化接口,您可以按照您的需求自主集成喷码机。
- 正常运行时间延长,基于同步的模块更换计划,拥有长达 18,000 小时的维修服务间隔。
- 10 英寸大尺寸用户界面,专为挤出行业设计,如同使用智能手机一般,有效提高操作员数据输入效率。
- 用于电子行业喷码的额外油墨选项。

9750E 系列机器规格



喷码特性

单喷嘴喷头
G 喷嘴头 (打印分辨率: 71dpi)
M 喷嘴头 (打印分辨率: 115dpi)
W 喷嘴头 (打印分辨率: 71dpi)
多达 5 行喷印
喷码速度可达 6.6 米 / 秒
字符点阵: 5 点 - 32 点
字符高度: 1.2 毫米 - 11.2 毫米
支持多种条码和二维码: EAN8/EAN13/UPCA/UPCE 条形码, 39 码, 交叉 2/5 码, Datamatrix, QR 码, dotcode, 符合 GS1 标准
支持多种语言选择: 拉丁语、阿拉伯语、西里尔语、希伯来语、日语、中文、韩语等

其它特性

重量: 25 公斤
台面放置或垂直安装
3 米柔性喉管
不锈钢机柜和喷头外壳
防尘 / 防水等级: IP56 无需工厂压缩空气
使用温度范围: 0° C - 50° C (32° F 到 122° F), 具体取决于打码机配置
湿度: 10-90% 无凝结水
电气性能: 100-240V; 1.6A; 50-60Hz; 30W

操作

所见即所得的 10 英寸彩色电容式触摸屏: 实时显示剩余使用的小时数或打印数; 内置帮助指引和警报系统; 简化的信息打印和管理功能; 用户配置文件创建; 消耗量和喷码机可用性的跟踪数据
信息库 (高达 1,000 条信息)
行业功能: 计米、2 条信息交错喷印、信息在线修改、计数器快捷设置、精度优化、烟窗字体、DIN 模式
根据打印速度和喷头 / 基材距离, 自动选择字体
特定日期喷印管理 (舍入日期函数)
子母机连接功能
Jet Speed Control 墨线速度控制技术, 保障喷码质量
智慧型喷头, 可提高喷码质量并减少维护
油墨选择范围广: 通用型、性能型; 醇基油墨、无酮油墨和无丁酮油墨
0.6 升和 0.8 升密封墨盒, 带有简易安全系统
模块化的紧凑型油墨管路, 实现更好的散热和更少的添加剂消耗量
染料墨喷码的维保间隔长达 18,000 小时, 颜料墨的维保间隔长达 9,000 小时
模块化油墨管路, 100% 前检维护, 卡扣式部件快捷拆装
附件快速插拔 (传感器、报警灯和同步器)
增强连接功能, 包括 USB、以太网、串口和可自定义的 M12 输入 / 输出接口

远程服务

Miva, 智能自助服务方案, 全天候自行排除故障和视频指引, 提供远程支持服务
MiVista 基于安全物联网平台的联机服务 **

可选件

6 米柔性喉管
IP66 防护等级 (需要工厂气源)
耗材节省模式
喷头正压套件
气刀套件
多种输入 / 输出接口, 包括可自定义的模块化 24 针接口, 能够接收 70 多种信号

附件

多种可选的喷码机标准附件
喷码机支架: (不锈钢或铝制) 落地支架、桌面或壁挂支架
喷头支架: (不锈钢) 落地支架和其它类型支架
传感器
摇墨器
同步器
报警灯 (24V)
含预接线 M12 接头, IP66 以太网线的套件

软件

与 CoLOS Service Pack 6.4 及以上版本兼容
用于制作徽标图形的 CoLOS Graphics

*VOC: 挥发性有机化合物。CSM: 耗材节省模式。

** 请查询在您所在国家 / 地区是否可用

如需了解更多信息, 请访问: www.jiechi-coding.com



上海杰驰标识设备有限公司
上海市松江高科技园区涑坊路1650号
邮编: 201615
电话: 021-65807555
传真: 021-57633257