

Linx 5900



您是否需要一台可按照要求变化升级的喷码机？

Linx 5900 设计为可随着您业务需求的增长而变化。它具有可选的升级功能，因此您可以根据需要加强产品线集成和信息控制，非常适合您当前的喷码需求。

让您的生产线永不过时

- 以 2 行喷码、USB 信息共享和可存储多达 1,000 条信息为标准。
- 根据生产需求的变化提高喷印速度。
- 使用 LinxInsight® 升级进行信息控制，实现从智能手机或 PC 进行远程监控。
- 使用条形码扫描器和 Linx QuickSwitch® 技术添加快速准确的标码更改。

- 使用并行 I/O 和以太网连接，从 PC 连接和控制多台喷码机，以提高整个生产线的整合度。

保持低成本

- 可根据预期维护计划行事，享受长达 6,000 小时的服务间隔。
- 维修期间需要的更改少于其他喷码机，且需要的喷码头维护更少，可享受最低级别的年度维护成本。
- 大型彩色用户界面具有能够快速编辑和轻松创建消息的提示编码字段，可以节省创建和编辑消息的时间。
- SureFill® 防误注液系统能够减少错误和停机时间，降低使用错误液体的风险。

保持生产线运行

- IP55 等级光滑不锈钢外壳，注液时无门打开 - 冲洗环境下仍能可靠运行。
- FullFlush® 自清洁技术可以保持喷码头干净，并让生产线正常运作而不中断。
- 无需调整的喷码头、无裸露的电线以及仅需最低限度的维护，可以让您体验更少的停机时间。

Linx 5900 Solver

节省高达 40% 的溶剂消耗量

- 相对于其他喷墨喷码机而言，溶剂消耗量最低，尤其是在低温下。

无需溶剂冷却系统

- 与其他溶剂减少设备不同，不存在无冷凝器、Peltier 或风扇故障风险。



THINKING ALONG YOUR LINES

Linx5900

尺寸 (mm)

俯视图



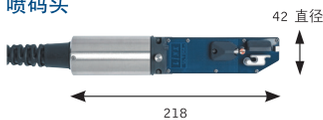
正视图



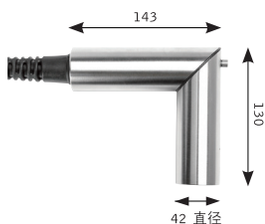
侧视图



喷码头



Midi SRRA 喷码头



喷印速度和喷码头选项

喷码头	Mini	Ultima*	Midi*	Ultima plus	Midi plus
喷嘴大小	50 µm	62 µm	62 µm	75 µm	75 µm
支持的喷码行数	1 或 2	1、2 或 3	1、2 或 3	1、2 或 3	1、2 或 3
字符高度范围	1.4 至 4.6 mm	1.8 至 7.8 mm	1.8 至 8.8 mm	2.1 至 9.5 mm	2.1 至 10.7 mm
最大速度: 单行喷印, 宽间距,	6.83 m/s	6.25 m/s	6.28 m/s	7.28 m/s	2.10 m/s
超高速 (SHS) 喷印选项					
每秒最大字符数	2667	2222	1905	2133	821
高速 (HS) 和超高速 (SHS) 喷印选项	○	○	○	○	○
Linx 5900	○	●	○	○	○
Linx 5900 Solver (溶剂消耗量最少)	○	●	○		
Linx 5900DC (适用于乳制品喷码)	○	●	○	○	○
Linx 5900BC (适用于湿化瓶喷码)		●	○		

*对于某些墨水, Ultima A 和 Midi A 喷码头将替代 Ultima 和 Midi 喷码头, 以提供可靠性性能。喷印速度不变。

一般功能

- 一键启动和关机
- 依菜单轻松创建和编辑所见即所得消息
- SureFill® 防误注液系统和屏幕上液位指示器
- 完整的 QWERTY 键盘 (全尺寸) 和 ¼ VGA 背光彩色显示屏, 喷码机状态指示灯 (4 个 LED)
- 用于复制和备份消息和喷码机设置的 USB 端口
- FullFlush® 自动喷码头和导管冲洗
- 一次开关机保存远程现场数据
- Linx Insight® 远程喷码机的控制和状态视图
- 自动断电应用
- 自动诊断
- 多种操作语言 (用户可选)
- 长达 6000 小时的动态调整服务间隔时间 (取决于墨水类型和环境)
- 密码保护功能
- 动态消息和徽标存储容量 (多达 1000 条一般消息)
- 提示的字段
- 适用于静态和移动喷码头的耐用导管

编程和喷印工具

- 固定和可变文字
- 大小写字符
- 图形/徽标喷印
- 使用 USB 端口将徽标作为位图导入
- QuickSwitch® 消息选择和使用条码扫描器编辑
- 粗体因数 (高达10倍)
- 高度、宽度和延时功能, 以便于轻松调整标码大小及固定标码
- 移位编码
- 远程通讯界面
- 实时时钟功能
- 日期自动填迟功能
- 批量喷码和计数
- 顺序编号和消息
- 换行动态反向和回转喷印 (仅限 5900DC)
- 旋转字符 (“立式”) 喷印
- 喷印时创建/编辑消息
- 定时消息功能
- 灵活的喷印触发选项
- 基于电脑的 LogoJet 消息和徽标创建软件
- 5900BC - 瓶子喷码机

喷码头选项

- 2m 导管
- 4m 导管 (不适用于 5900 Solver)
- 90° 喷码头配置
- 喷码头积极空气净化
- 圆角喷码头套管
- 磁性屏蔽套管
- Midi 短距离直角 (SRRA) 喷码头 (5900BC 上不提供), 长度 130mm

墨水范围

	Linx 5900	Linx 5900 Solver	Linx 5900BC	Linx 5900DC
Linx MEK 基 (基于染料)	●	●	● (1058)	●
Linx mixed base (无 MEK)	●	●		●
Linx ethanol base (无 MEK)	●			●
Linx MEK 软颜料	●			●

接头/接口

- 轴角编码器
- 初级和次级产品探测器
- 外部单级报警输出
- USB
- RS232
- 以太网
- 外部多级报警输出
- 并行 I/O
- 从单个产品触发多个喷码机探测器/轴角编码器
- 无电压接触报警接头 (例如, 用于外部主电源警报)

物理特性

底座和外壳	不锈钢
IP55 环保等级**	●
安装选项	台架或控制台
工作温度范围	5 - 45°C
湿度范围 (相对湿度, 无冷凝)	最大 90%
电源	100-230 伏, 50/60 赫兹
功耗	60 瓦 (喷印时的典型功耗)
额定功率	200瓦
重量	21 千克

法规认证

- GS
- CE
- EAC
- NRTL
- FCC

按键 ● 标准 ○ 选项 **经过独立认证 - 可应要求提供证书

www.linxglobal.com.cn



THINKING ALONG YOUR LINES

欲了解更多信息, 请联系: 领新傲科 (上海) 贸易有限公司 地址: 上海市长宁区福泉北路518号1座503室
 热线电话: 4006 702 216 电子邮件: chinasales@linxglobal.com 网址: www.linxglobal.com.cn

Linx, SureFill, QuickSwitch, FullFlush, Linx Insight 和 Logojet 均为 Linx Printing Technologies Ltd 的注册商标。
 © Linx Printing Technologies Ltd 2013.

