



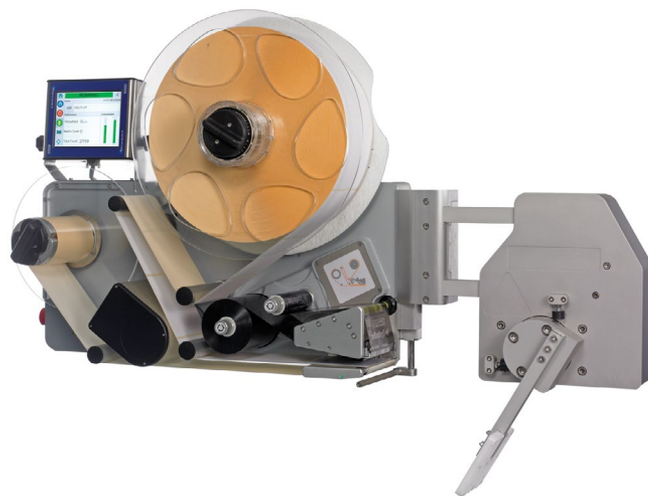
采用 Intelligent Motion™ 智能技术的自动打印贴标机

Videojet® 9550 FOP

Videojet 9550 FOP (前端面贴标) 是一款更加智能的自动打印贴标机, 可实现零计划外停机时间, 降低成本并减少打码操作过程中的错误。

Videojet Intelligent Motion™ 智能技术可实现对整个系统的自动精确控制, 有助于消除因频繁标签卡塞和标签起皱导致的操作停机。这款贴标机性能稳健、设计简单、易于使用, 加上集成的包装检测功能, 有助于确保精确贴标。

9550 FOP 前端面贴标机对于必须将标签贴在包装前端面的货箱或收缩包装产品而言是一个理想选择。



正常运行时间优势

- 通过消除常用易损件和调整件, 减少维护人力
- 标准配置提供集成的包装/货箱检测和贴标臂初始位置/扩展位置传感器
- Intelligent Motion™ 智能技术无需离合器和夹持滚轮即可实现标签进给的精确控制
- 采用简洁、坚固的设计, 可在操作过程中对组件进行保护, 从而最大限度地延长正常运行时间

专为提高生产率而设计

- 通过自动调整打印头压力来优化打印质量并延长打印头使用寿命
- 通过屏幕诊断功能跟踪性能状况并帮助提高设备综合效率 (OEE)

编码质量保证

- 通过内置编码质量保证软件功能几乎可完全消除操作员错误, 有助于确保在产品上正确打码
- 使用内置标签数据库做出准确的作业选择, 可最大限度地减少人工操作
- 通过链接多个文本字段中的数据, 可自动创建条码

简单易用

- 通过最简单的卷筒纸路径, 可在 60 秒内更换标签和色带
- 使用便于操作的单一直观界面, 可快速检查状态和选择作业

Videojet® 9550 FOP (前端面贴标)

采用 Intelligent Motion™ 智能技术的自动打印贴标机

贴标方法

安装摇臂，冲程最大可达 305 毫米（12.0 英寸）

打印技术

采用 Intelligent Motion™ 智能色带驱动技术的热转印打印以及热敏打印
53 毫米和 107 毫米的喷头版本

打印分辨率

300dpi/200dpi 仿真模式

打印头健康状况监控

无需工具即可快速拆除打印头进行更换

打印速度

40-500 毫米/秒（1.6-19.7 英寸/秒）

产量

高达 60 个包装/分钟（取决于标签尺寸、伸缩冲程）
建议传送带最大速度 30 米/分钟（98.4 英尺/分钟）

色带规格

宽度：55 毫米（2.2 英寸）、76 毫米（3.0 英寸）和 110 毫米（4.3 英寸）（标准）
容量：长达 830 米，包括自动色带节省（无论标签尺寸和速度如何，连续打印时的色带间距小于 1 毫米）
“色带存量低”和“色带耗尽”状态检测功能和更换时间预测功能作为内置标准功能

标签规格

标签宽度 50 毫米至 115 毫米（2.0 英寸至 4.5 英寸）
标签长度 50 毫米至 120 毫米（2.0 英寸至 4.7 英寸）
容量：高达 400 毫米线轴直径（通常每卷可打印 9000 多个典型的 GS1 条码标签）
“标签存量低”和“标签卷耗尽”状态检测功能和更换时间预测功能作为内置标准功能可按照标签、标签底纸和标签尺寸进行自动调整
400MB 内置标签数据库，足以容纳 25,000 种典型的 GS1 条码标签设计

贴标板尺寸

标准：100 毫米 x 100 毫米
可选：50 毫米 x 120 毫米、75 毫米 x 120 毫米、100 毫米 x 50 毫米、100 毫米 x 70 毫米、100 毫米 x 150 毫米

打印功能

完全支持 TrueType® 字体（包括多种语言和 Unicode 支持），可任意下载；固定、可变和混合文本字段；灵活的日期/时间格式；灵活的班次编码格式；自动计算保质期和特许管理；日历规则；自动增减文本、计数器和条码；支持多种图形格式（不超过最大打印面积）；数据库的链接字段；可缩放文本和文本块

支持的条码

EAN 8、EAN 13、UPC-A、UPC-E、Code 39、GS1-128、Code 128、ITF、RSS（包括二维复合码）；可根据要求提供其他条码

外部通信

以太网、带供电的以太网口、RS232、可配置的 I/O（24V、PNP 和继电器输出）
USB（用于备份/还原和上传标签），支持通过 Web 浏览器远程控制 Videojet 9550

通信协议

与 Videojet Clarisuite™ 软件兼容
伟迪捷二进制协议和简单 ASCII 协议
与任何支持 Zebra 或 Sato 打印引擎的标签设计软件兼容
Zebra (ZPL)、Sato (SBPL) 和 Markem-Imaje (Cimcomms) 协议支持

界面

CLARiTY™ 控制器，提供交互式内置视频教程

语言功能

阿拉伯语、保加利亚语、捷克语、丹麦语、英语、德语、希腊语、芬兰语、法语、希伯来语、匈牙利语、意大利语、日语、韩语、荷兰语、挪威语、波兰语、葡萄牙语、罗马尼亚语、俄语、塞尔维亚语、简体中文、斯洛伐克语、西班牙语、瑞典语、泰语、土耳其语、繁体中文、越南语

压缩空气

6 Bar. 90psi, 洁净气源

功耗

90-260VAC（50包/分钟时为115W）

工作环境

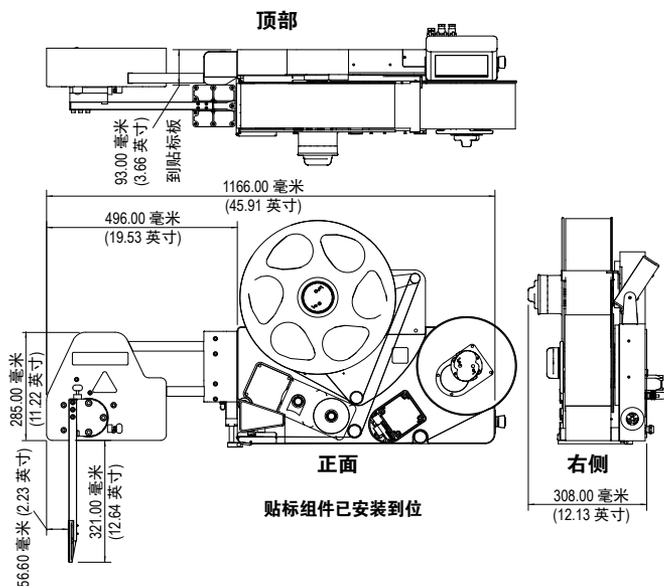
温度范围：5-40°C（41-104°F）
湿度：相对湿度 20-85%，无冷凝

重量

整个系统，51 千克（112.44 磅）
FOP 贴标组件，11 千克（24.25 磅）
9550 以及标签和色带，最大重量 40 千克（88.19 磅）

适用的认证

CE、TüV



© 2016 Videojet Technologies Inc. — 保留所有权利。

持续改进产品是伟迪捷永恒不变的方针。我们保留更改设计和/或规格的权利，恕不另行通知。TrueType 是 Apple Inc. 在美国和其他国家/地区的商标。

文件号 SL000616
ss-9550-front-of-pack-zh-cn-0916



伟迪捷®

伟迪捷中国销售网点：

上海、北京、广州、深圳、南京、济南、沈阳、青岛、西安、兰州、成都、苏州、重庆、武汉、长沙、厦门、昆明、郑州、南昌、南宁、合肥、香港、天津，即将更多...

全国免费咨询热线
400 920 2366
www.videojet.com.cn

伟迪捷（上海）标识技术有限公司 地址：上海市长宁区福泉北路 518 号 IBP 二期 2 号楼 6 楼 邮政编码：200335 免费咨询电话：400 920 2366