

# VIP COLOR

革命性的数码彩色标签打印



## 快速. 按需. 防水标签

可用于要求防水的彩色标签。

工业彩色标签打印机VIPColor VP7XX系列的升级！

VP750能以最快每秒12英寸的速度以及最高1600dpi图像分辨率打印防水彩色标签——市场上最高的。

增强的防水打印技术来生产彩色标签\*，能应用于冷冻食品和饮料，葡萄酒厂，动物护理，化工，清洁用品和暴露于潮湿环境的产品。

\*兼容合成纸和纸类喷墨涂层标签。但是，建议使用者在大量应用前，先实施自己的兼容性和实用性测试。



低投入  
= 高投资回报率



小巧



快速和灵活  
= 缩短时间

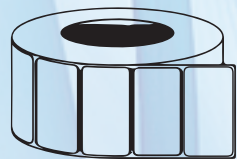


防水标签



高分辨率

## 改善生产力



第1步  
使用标准化的空白模切标签



第2步  
按需打印



第3步  
可变的标签  
适合高度变化，低产量的生产



不需要预印标签  
不需要库存管理  
不需要可变数据的套印

## 适合于



冷藏食品饮料



化工



营养保健



动物护理



家庭护理/清洁



个人护理

# 打印机规格

## 性能

打印速度	6 和 12ips (152.4 和 304.8 mm/s)
打印分辨率	1,600 x 1,600 dpi or 1,600 x 800 dpi
标签材料宽度	2" - 8.5" (50.8 - 215.9 mm)
数据接口	USB 2.0, 以太网 10/100Base-T, GPIO
墨盒	5个 250ml 独立染料墨盒 (CYMCK)
首标签输出时间	少于 10秒
打印机尺寸	18.7" (W)x19.6" (H)x23.0" (D) (467x497x585 mm)
重量	77lbs (35kg)

## 打印

打印模式	3 种: 卷对卷, 卷对卷切, 打印并保存
条码参数	1D 条码, 至少B级 (Code 39) 条宽 10mils 2D 条码, 至少B级 (PDF417), 单元尺寸 10mils

## 操作环境

电源	100 - 240 Vac, 峰值电流 < 4A
打印	温度: 15-35°C; 湿度: 20-80%
存放	温度: -5-50°C; 湿度: 20-80%
规管和安全	FCC Part 15, Subpart B, Class A (美国) IEC 60950-1 (国际), cULus (美国/加拿大), CCC (中国), RCM (澳大利亚)
用户界面	嵌入式网络服务器 背光液晶控制板有九种语言可选 LED 指示灯用于打印机警和提示 对喷墨头和墨盒可以进行很便捷的维护易于安装, 排除故障和定期保养

## 耗材规格

纸张布局	标签间间隙, 黑色标记, 连续
标签材质	光面和亚光面
标签厚度	0.1 - 0.3 mm
卷直径	8" (203mm) 直径, 3" (76mm) 内径
标签最大长度	40" 或 1.016m (连续 / 卷对卷)
外观	金属机身, 具有工业级的强度
包含物品	打印机, 喷墨头, USB连接线, 电源线, 墨盒
保修	一年保修期或者打印满500万英寸的标签(以先到为准)

## 概观

注意: 技术规格如有更改, 恕不另行通知。

VP750支持大部分基于Windows的标签和图形设计应用程序, 比如



内置8英寸的放卷器

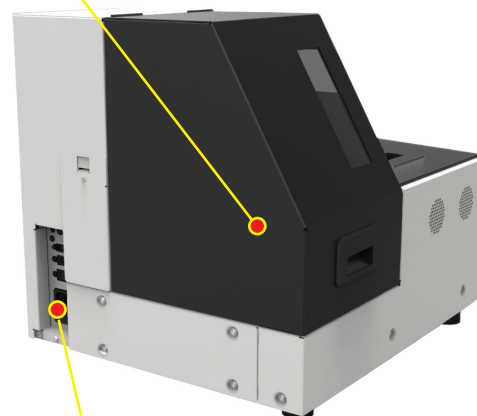
液晶显示屏



方便打开的打印引擎和墨盒仓

大容量250ml墨盒

- 8.5 英寸宽幅
- 最高 1,600 x 1,600 分辨率
- 支持卷对卷, 卷对切, 打印保存和折叠模式
- 快速首页输出时间, 小于10秒
- 自动切刀
- EWS远程管理



- 以太网 10/100Base-T
- USB 2.0
- 电源输入

## 公司介绍

VIPColor Technologies自1998年以来一直提供创新的数码彩色标签打印解决方案。我们设计, 制造和销售各种生产彩色标签的打印机, 这些标签被使用在许多不同的地方, 范围从高档零售货物标签到户外耐久性和海洋环境标签。

多年来, 我们的工业打印机已在全球“财富500强”企业中使用。我们的打印机帮助简化了工作流程, 提高了生产效率和产品质量, 同时提高了下线。我们的目标是用快速打印, 按需和成本效率的能力为我们的中小企业客户带来方便和灵活性。

企业面临高组合的产品和供应的挑战, 以及小批量的作业, 找到我们特别引人注目和增值的数码解决方案。

VIPColor 标签打印机针对企业不满当前标签交付方法带来的长时间、大印刷数量的限制。VIPColor 致力于创建一个围绕包装和标识活动的新标签价值水准。