

由VIPColor生产的革命性数码彩色标签打印机VP700，彻底重塑了打印技术，将按需打印的标准提升到一个崭新的标杆

VP700彩用了热发泡喷墨打印技术，达到了前所未有的每分钟18米的打印速度（相当于在1分钟内打印出100张10cmx15cm的标签），也能打印出分辨率高达1600x1600dpi*的生动彩色图片和清晰的文字及条码。VP700打印机能根据需求批量打印，且能及时更新需求，为客户提供了空前的灵活性和便利性。VP700打印机坚固而简洁的设计适合公司内标签打印的定制需求，在任何打印环境下都能带给客户便捷，经济实惠的彩色打印。



生产器材系列

- 快速 • 随时随地 •
- 彩色标签 •



VP700

核心优势

- 数码按需彩色标签打印机
- 每分钟打印18米的超快速桌面标签打印机
- 低成本投入
- 为工业使用而特别加固
- 用户界面便于操作
- 高达1600x1600dpi 打印分辨率

compose



An Open Future

www.compose.com.hk www.compose.co.uk



打印机规格

性能

打印速度	高达 12ips 或 304.8 mm
打怎分办率	高达 1600x1600 dpi
数据接口	USB 2.0/以太网 10/100 Base-T/GPIO
油墨	5 个独立 250 ml 染料墨盒 (CMYK)
首标输出时间	≤10 秒 (热启动)
电源	通用的内置电源
条码参数	1 维条码, 至少 B 级(Code 39), 条宽 10 mils 2 维条码, 至少 B 级 (PDF 417), 单元尺寸 10 mils

耗材规格

打印模式	三种: 卷对卷, 卷对卷裁切, 打印并保存 (non-peel)
标签材料宽度	2"-8.5" 或 50.8-215.9 mm
标签最大长度	40" 或 1.016 m (连续/卷对卷) 8" 或 203 mm (卷对卷裁切/打印并保存)
标签厚度	0.1-0.3 mm
标签材质	光面和亚光面
支持的标签贴纸	Fasson 500 HG, Mactac 1802, UPM Raflatrac JetGloss and UPM Raflatrac JetColor
纸张布局	标签间间隙, 黑色标记, 连续

操作环境

打印	温度 15-35°C; 湿度 20-80%
存放	-5 - 50°C

规管和安全

EMC	FCC Part 15, Subpart B, Class A (US), CE (Europe), BSMI (Taiwan)
安全	IEC 60950-1 Compliance (International), RCM (Australia), CCC (China), cCSAus (US/Canada)

可用性和可维修性

用户界面	嵌入式网络服务器 背光液晶控制皮有 8 种语言可选择 (英语, 法语, 意大利语, 德语, 西班牙语, 日语, 繁体和简体中文) LED 指示灯用于打印机预警各提示 对喷嘴头和盒可以进行很便捷的维护 易于安装, 排除故障和定期保养
外观	金属机身, 具有工业级的强度
打印机驱动兼容性	与 32/64 位 Windows XP/Vista/Windows 7 系统兼容
支持的网络协议	TCP/IP 协议 (静态 IP 或 DHCP)
固件	现场固件升级
工作部件	现场部件更换
噪音	工作时声压级小于 60 dBA (操作者和旁观者位置)

附件和其它

嵌入附件	完整的辊筒 (具有纸除除尘工具), 可装外径 8", 内径 3" 的标签纸卷, 配有内置的自动切割装置
产品尺寸	18.7" (宽度) x 19.6" (高度) x 23.0" (深度) 或 476 mm x 497 mm x 585 mm
重量	约为 77lbs 或许 35kg (仅打印机本身)
保修	1 年保修期或者打印满 500 万英寸的标签以 (先到为准)

运输

包含物品	打印机, 光盘 (驱动程序和使用手册), 喷嘴头, USB 接线, 电源线, 墨盒
------	---

注意:

- 以上的技术规格是建立在 2013 年 5 月 21 号版本 2.0 基础上
- 技术规格和建议价格如有更改恕不另行通知
- 条码性能参数依据标签材料油墨的兼容性
- 有限保修不包括消耗材料, 墨水耗材和打印头以及损件

* 建议用户使用符合 Memjet 油墨的标签时, 用户在打印前检查标签纸的兼容性。

打印机细节图



若需了解更详细信息, 请发邮件至 sales@compose.com.hk 或致电 +852 2811 4228



金豪系统有限公司
香港沙田香港科学园科技大道西8号14座303-306室
www.compose.com.hk