

epson爱普生B7080大幅面打印机微喷写真机

产品名称	epson爱普生B7080大幅面打印机微喷写真机
公司名称	广州双色贸易有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:爱普生epson 型号:B7080 幅宽:64英寸1.6米(4色)
公司地址	广州市番禺区大石镇105国道飘峰段639号之3号 四楼
联系电话	020-82557536 13725333562 13725333562

产品详情

Epson SureColor B7080

高产能 高品质 高性价比 爱普生墨仓式专业微喷写真机 爱普生染料墨水 完善而丰富的行业应用方案
整机原厂保修 概述：

EPSON SureColor B7080 微喷写真机是爱普生公司专为广告行业普通生产型用户开发的一个全新系列的微喷写真机。为了满足生产型用户不间断生产的需要，爱普生公司为该系列写真机配备了大容量的原装墨仓供墨系统；为了满足用户向产量要效益的需要，爱普生公司改进产品引擎，实现了高速高质量的生产；为了满足用户对品质和成本的关注，爱普生公司创新性设计了水性染料墨水，拥有更高的性价比；为了满足用户对售后服务的需求，爱普生公司特别推出了使用正品墨水一年保修承诺.....所有的一切再一次的证明了选择爱普生就是选择了放心的生产，舒心的工作。

至此，爱普生大幅面打印机系列产品基于其使用的不同墨水，实现了在主流的广告输出领域的全面覆盖：Epson Stylus PRO 系列打印机携“虹彩系列/活的色彩系列”颜料墨水，创造艺术微喷工艺，应用在广告输出领域，实现最高端的广告输出；Epson SureColor SC-

S系列打印机携“活的色彩GS”

系列环保弱溶剂墨水，拓展微喷写真工艺，在高端广告输出领域创造性的引入环保理念；Epson

SureColor SC-F 系列打印机携“活的色彩DS”

热转印墨水，将崭新的微喷印花工艺引入广告生产中，丰富了广告行业的产品类型；现在，Epson SureColor SC-B 系列打印机携爱普生新一代染料墨水，再创突破，实现了三高生产（高产能/高品质/高性价比）

。最终，基于爱普生提供全系列的完整解决方案，用户将获得更广泛的业务范围和更多的利润空间。

艺术微喷™微喷写真® 微喷印花™

Epson SureColor B7080

Epson SureColor B7080 支持幅宽为1.626

米，满足主流的广告输出市场的需求；水性染料墨水更适合广告输出生产中应用到的主流介质。其原厂墨仓系统和廉价高质的染料墨水为用户降低使用成本创造了可能，可广泛的应用在传统的户内广告/背喷灯箱片等应用中，同时也可以应用在CTF等领域，拓宽行业应用范围。

爱普生染料墨水

低廉的价格：

全新一代的爱普生染料墨水使用了很多崭新的工艺和技术，使用了更具有价格优势的原材料，即保持了优质染料墨水的艳丽色彩的特性，更保证了墨水的流畅性。使用1升袋装墨水技术，有效降低用户使用成本。

宽泛的介质适应性：

爱普生公司在研发墨水之处就设立了明确的目标，进行了大量的介质收集、测试工作，从普通的像纸、PP到灯箱片等介质，最终，在墨水的各种原料配比上寻找到了平衡点，实现了与现有广告、图文介质适应的最大化。

高品质、专业化：

爱普生公司使用4色墨水打印，结合TFP

微压电打印头的智能墨滴变换技术，不仅色彩艳丽，同时色彩过渡更加平滑。

高精度打印

Epson SureColor B7080 微喷写真机均装备了爱普生微压电TFP (Thin Film Piezo, 超薄压电薄膜)

打印头，可以喷射出最小5.3微微升的墨滴。同时，爱普生专有的智能墨滴变换技术可以实现在打印头一次移动的过程中，一个喷嘴喷射多种尺寸墨滴，通过在纯色区域内使用较大的墨滴提高打印速度以及在渐变区域以及细节较多的区域内使用较小墨滴提高细节精度，可以有效的缓解打印速度和图像质量之间的矛盾。并且，微压电TFP

打印头可以更加精确的控制墨滴定位，真正实现在正确的位置喷射合适尺寸的墨滴。

该技术保证了整个画面的色彩过渡更加平滑，超越广告行业对色彩还原的追求。

爱普生选用了高精度的字车电机和走纸电机来控制打印的横向和纵向精确度，最高可实现720x1440dpi的打印精度，该精度完全满足数码印花行业对打印精度的需求。

高精度的机械系统、微压电TFP打印头以及爱普生染料墨水等关键技术保证了打印色彩还原的准确、细节的清晰、过渡的平滑、重印一致率高等特点，必将为广告输出这个领域带来高端品质的标准。

高速打印

Epson SureColor B7080 微喷写真机装备的微压电TFP打印头具有更高的性能和更高耐用性的特点，TFP打印头的每列有360个细微的喷嘴，可喷射出极为准确的墨点形状。每色两列喷嘴，与传统爱普生微压电打印头相比，其喷嘴数量高出一倍，从而确保打印头的喷射效率成倍提升。

正因为有了高速打印引擎，Epson SureColor B7080能够为数码写真行业的用户带来飞一般的感觉。

稳定不间断打印

大容量原装墨仓系统

Epson SureColor B7080 微喷写真机均配备了爱普生原装墨仓系统，其1.5升/色的容量有效的保证了生产型用户对不间断打印的需求。而其独特的墨水重复添加方式不仅操作简单方便，而且减少了整个操作过程中泄露墨水的风险，即使少量墨水溅出，也不会污染工作环境，一改过去人们印象中打印生产工作环境脏乱的形象。

墨水袋上的芯片将严格记录墨水消耗信息，在墨仓中墨水告罄前，将有充足的时间提示补充墨水。即使是在印写真打印期间，用户依然可以更换芯片和补充墨水。

爱普生大容量袋装墨水

墨水颜色为标准的CMYK四色，每种颜色的墨袋容积达到了1升装，完全适合生产型用户的使用需求。大容量袋装墨水也减少了用户的使用成本，真正实现高品质/低成本的输出。

使用中，根据需要可以轻松的进行墨水补充操作，而倒空的墨袋则可以堆叠放置，减少废弃物占用空间。

连续走纸系统

Epson SureColor B7080 标配了进纸部件，该系统可以支持到最大40公斤的介质。如果用户有需求，还可以选配最大支持到80公斤的重型卷纸系统。

介质张力自动调整系统

Epson SureColor B7080 进纸部件拥有先进的介质张力自动调整系统，可以根据张力传感器反馈的信息自动调整上纸轴的力矩，避免张力过大而导致介质表面出现条带现象，同时减少介质在打印通道起皱等现象发生和刮蹭打印头的概率。

打印期间进行进纸调整

Epson SureColor B7080

具有可以在打印期间进行进纸调整的功能，尽可能的减少打印失误的概率，提高工作效率，降低成本。

便捷的使用

一站式操作

Epson SureColor B7080 微喷印花机的主要操作都在机身右侧完成。

Epson SureColor B7080

特有的介质安装机构为用户安装沉重的广告类介质提供了方便，通过起重杆可以轻松应对。

多功能传感器

此款微喷写真机装配的多功能传感器不仅拥有喷嘴自动检测的功能，还能测量打印头精度信息和走纸精度信息，并反馈打印机控制系统，进行自动的调整。

控制面板

此款微喷写真机均安装了人性化的控制面板，主要操作按钮都以图标形式体现，非常容易辨别，而2.5”彩色液晶屏上的中文显示更加直观，菜单结构更符合行业用户的适用习惯。同时，大尺寸的报警信号灯和蜂鸣器的配合适用则可以令操作者非常容易的发现有情况的写真机，减少当机时间，提高工作效率。

完善的网络系统

此款微喷写真机标配1000MB以太网接口，可以实现非常高速的数据传输。当打印机出现耗材即将耗尽、打印结束或者出现故障时，可以按指定的地址发出电子邮件信息。同时，用户还可以在微喷写真机间共享自定义的介质设置，简化用户的操作。

完整的解决方案

爱普生公司为广告输出应用提供了完整的解决方案，得到了主流RIP 软件厂商的支持，用户无需改变操作习惯。同时，与主流的介质、设备厂商合作，为用户提供标准的操作流程。结合色彩管理系统，真正实现色彩一致性，满足用户量产化、系列化生产的需求。

贴心的服务

广告输出设备的保修一直以来是这个行业无法回避的话题。爱普生公司为微喷写真机提供了包含墨路系统和打印头的一年原厂保修（在使用正品墨水的前提下），最终用户可以放心的使用。

爱普生公司还为用户提供了可供选择的微喷写真机延长保修期服务，用户为此仅需要支付少量的费用，真正实现对用户的贴心关怀，特别适合生产型用户的工作状态与需求。

规格：幅宽	64英寸 1625.6mm
打印技术	
打印头	单TFP微压电打印头(智能墨滴变换技术)
喷嘴设置	每种颜色720个喷嘴
打印方向	双向打印\单向打印
最高分辨率	
最高分辨率	720x1440dpi
最小墨滴尺寸	5.2pl
墨水系统	
墨水	爱普生染料墨水
颜色	青色、洋红色、黄色、黑色
供墨系统容量	1500ml/色
打印速度	
720x720dpi 标准精度	28.6平方米/小时
720x720dpi 高精度1	18.4平方米/小时
720x720dpi 高精度2	13.9平方米/小时
720x1440dpi 标准精度	9.3平方米/小时
720x1440dpi 高精度	8平方米/小时

介质	
介质宽度	300 - 1625.6mm (64 英寸)
打印宽度	最宽: 1615.6mm
卷纸尺寸	最大外径: 250mm
最大卷纸重量	40Kg
最大厚度	1mm
接口	USB 2.0 , 100/1000MB以太网
语言	ESC/P raster
内存	
主机	512MB
网络	128MB
环境条件	
温度	运行: 15 -35
湿度	运行: 20%-80 %
尺寸/重量	
尺寸	宽: 2620mm 高: 1311mm 进深: 915mm
重量	204 Kg
电气规格	
电源	AC 100-240V 50-60Hz
功耗	运行: 65W 待机 : 20W 睡眠 : 9W
噪音	59dB