



Zebra® ZXP Series 7 证卡打印机

适应您的业务需求的经济高效型打印机。

ZXP Series 7 是一款能够适应您的需求的经济高效型照片质量证卡打印机, 可按需提供大批量、高质量的证卡打印。这款打印机采用更新的 Zebra® 证卡打印技术, 让您能够同时打印和编码两个单面作业。该产品具有前所未有的可靠性, 深受用户依赖, 凭借精确的颜色控制, 打印清晰、色彩鲜艳的证卡。它采用创新设计, 可以根据证卡厚度自动调整, 而且色带安装更容易。您可从多种编码和连接选件中进行选择, 向证卡打印应用组合中添置选件, 同时管理您的投资。此外, 该产品具有易于集成和维护较少的优点, 确保您能够根据需要随时打印任意数量的证卡。

使用斑马耗材, 更简便地管理您的打印机

强烈建议您使用符合严格质量标准的原厂 Zebra® 打印耗材, 以实现出色的打印品质以及出色的打印机性能。ZXP Series 7 打印机仅可与 Zebra True Colours® ix Series™ 色带配合使用。

是下列应用的 理想选择:

医疗保健和教育

- 员工和学生 ID
- 员工门禁控制

酒店和零售

- 博彩、优惠卡/会员卡/礼品卡
- 体育与娱乐

高安全性

- 政府凭据
- 安全门禁控制
- 金融服务

选择 ZXP Series 7 证卡打印机

获得出色的性能、工作效率、适应性和成本效益。



性能：

符合您的需求

ZXP Series 7 打印机能够满足当今要求严苛的业务环境的需求。

- 强大的设计确保打印机能在各种环境和应用中轻松使用
- 借助照片打印技术，打印出近乎照片的品质和颜色深度
- 边到边证卡打印

高工作效率：

更长时间保持高效工作

ZXP Series 7 打印机具有更快的打印速度，能提升工作效率并减少等待时间。

- 快速的击打和批量打印
- 最多可同时执行两个作业（同时编码和打印），实现更快的吞吐
- ix Series™ 色带专为实现更快打印而开发

以下功能确保了轻松集成和较少维护：

- 高介质容量
- 简化的色带安装和操作
- Windows® 驱动程序、ZMotif™ SDK 和联网选项实现更快速的部署

高适应性：

预测您的业务需求

ZXP Series 7 打印机提供了真正的灵活性。您可按需选择选项——向证卡打印应用组合中添置选项，同时管理您的投资。

选项包括：

- 多种编码和连接选项，包括 802.11b/g 无线连接

适应性与通过软件进行控制：

- ZXP Toolbox 为打印机、驱动程序和软件的设置、管理和诊断提供高级控制
- 高级安全功能允许为用户定制功能集和权限，从而实现管理灵活性
- ZMotif SDK 可让软件开发人员轻松集成高级功能或编写自定义打印应用程序

成本效益：

斑马原厂耗材帮助您降低总拥有成本

ZXP Series 7 打印机仅可与 Zebra True Colours ix Series 色带配合使用。每卷大容量色带可以打印更多图像，并且减少停机时间，从而降低成本。

这些色带利用智能介质技术，可自动检测和校准打印机。

证卡软件

轻松设计证卡和管理您的打印机。

ZEBRA CARDSTUDIO™

无论您是小型公司还是大型企业,斑马技术的 CardStudio 都能帮助您轻松设计和打印具有专业品质的证卡。它能让您最大程度发挥 ZXP Series 7 打印机的功能,包括智能卡编码。

灵活的单一或多用户网络许可和数据库集成选项使 CardStudio 成为理想的证卡设计软件,是 ZXP Series 7 打印机的良好补充。要了解详细信息,请访问: <http://www.gooland.com.cn>

ZEBRA VIRTUAL PRINTWARE™

Zebra Virtual PrintWare™ 能够使您轻松地通过自己的应用程序发放证卡。借助基于模板的打印功能,可将证卡打印和证卡制作流程与第三方应用程序集成。

您可以通过一台或多台联网证卡打印机进行打印,并对打印机的运行状况和状态进行远程监控。要增加打印容量和吞吐量,可以使用该软件整合并管理多部打印机,就如同是一部打印机一样。要了解详细信息,请访问: <http://www.gooland.com.cn>



规格概览*

打印机名称	耗材规格	物理参数												
ZXP Series 7	<ul style="list-style-type: none"> • 斑马技术的智能技术 RFID 标签可对 ix Series 色带进行验证并进行自动操作 • 每个色带包装包含证卡清洁辊 • 专门设计的清洁耗材可简化预防性维护 	<table border="1"> <tr> <td>高度</td> <td>12 英寸/306 毫米</td> </tr> <tr> <td>宽度</td> <td>27.5 英寸/699 毫米</td> </tr> <tr> <td>深度</td> <td>10.9 英寸/277 毫米</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>26.9 磅/12.2 千克</td> </tr> </table>	高度	12 英寸/306 毫米	宽度	27.5 英寸/699 毫米	深度	10.9 英寸/277 毫米	重量	26.9 磅/12.2 千克				
高度	12 英寸/306 毫米													
宽度	27.5 英寸/699 毫米													
深度	10.9 英寸/277 毫米													
重量	26.9 磅/12.2 千克													
标准特性	<table border="1"> <tr> <td>True Colours ix Series 色带</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • YMCKO : 750 图像/卷 • 单色 (黑) : 2500 图像/卷 • 其他颜色可按需提供 </td> </tr> </table>	True Colours ix Series 色带	<ul style="list-style-type: none"> • YMCKO : 750 图像/卷 • 单色 (黑) : 2500 图像/卷 • 其他颜色可按需提供 	软件										
True Colours ix Series 色带	<ul style="list-style-type: none"> • YMCKO : 750 图像/卷 • 单色 (黑) : 2500 图像/卷 • 其他颜色可按需提供 													
<ul style="list-style-type: none"> • 300 dpi (11.8 点/毫米) 的打印分辨率 • USB 2.0 和以太网 10/100 连接 • Microsoft® Windows 认证驱动程序 • 200 张卡容量进卡器 (30 mil) • 15 张卡废卡槽 (30 mil) • 100 张卡输出匣 (30mil) • 单卡进卡功能 • ix Series 智能介质技术 • 21 字符 x 6 行 LCD 操作显示屏, 具有可配置的软键 • 打印机和打印头可享受两年的无限次保修 • 扩展产品保修计划 	<table border="1"> <tr> <td>证卡规格/兼容性</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • 证卡厚度: 10~50 mil (0.25~1.27 毫米) • 证卡尺寸: CR-80, ISO 7810 格式、类型 ID-1 • 证卡材质: PVC 和复合材料、ABS 证卡、PET、PET-G、PET-F、PETix 和 Teslin® 复合材料 • 技术证卡: 接触式和非接触式智能卡 • 专用证卡: 带背胶、签名条、透明证卡 (红外反射可见) </td> </tr> </table> <p><i>注意: 要获得出色的打印品质和打印机性能, 请使用 Zebra™ 原厂耗材</i></p>	证卡规格/兼容性	<ul style="list-style-type: none"> • 证卡厚度: 10~50 mil (0.25~1.27 毫米) • 证卡尺寸: CR-80, ISO 7810 格式、类型 ID-1 • 证卡材质: PVC 和复合材料、ABS 证卡、PET、PET-G、PET-F、PETix 和 Teslin® 复合材料 • 技术证卡: 接触式和非接触式智能卡 • 专用证卡: 带背胶、签名条、透明证卡 (红外反射可见) 	<ul style="list-style-type: none"> • ZMotif SDK 支持和示例代码 • Microsoft Windows 认证打印机驱动程序, 带有 Toolbox 实用工具功能: Windows XP (32 位)、Vista (32 位和 64 位)、Server 2003 (32 位)、Windows 7 (32 位和 64 位)、Server 2008 (32 位和 64 位)、Windows 8 和 Win 8 Pro (32 位和 64 位)、Server 2012 (64 位) • CardStudio 证卡设计和发布软件 • Zebra Virtual PrintWare 软件支持 <p><i>注意: 要查看更新的支持系统列表, 请访问 www.zebra.com</i></p>										
证卡规格/兼容性	<ul style="list-style-type: none"> • 证卡厚度: 10~50 mil (0.25~1.27 毫米) • 证卡尺寸: CR-80, ISO 7810 格式、类型 ID-1 • 证卡材质: PVC 和复合材料、ABS 证卡、PET、PET-G、PET-F、PETix 和 Teslin® 复合材料 • 技术证卡: 接触式和非接触式智能卡 • 专用证卡: 带背胶、签名条、透明证卡 (红外反射可见) 													
打印规格	<p><i>注意: 要获得出色的打印品质和打印机性能, 请使用 Zebra™ 原厂耗材</i></p>	通信接口												
<ul style="list-style-type: none"> • 彩色热升华或单色热转印打印 • 仅支持单面打印 • 接近照片的打印品质 • 在标准 CR80 介质上实现边到边打印 • 同步打印和编码功能 • 270 张卡/小时全彩色 YMCKO 单面打印 • 1240 张卡/小时单色单面打印 <p><i>注意: 打印吞吐量 (每小时打印卡数) 基于通过 USB 连接进行的批量打印。时间可能因计算机配置而异。</i></p>		<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 • USB 支持即插即用打印机识别 • 10/100 以太网 • 802.11b/g 无线选项 												
编码选项和规格	<ul style="list-style-type: none"> • 磁条编码器 — AAMVA 和 ISO 7811 (新的和预编码, 轨道 1、2 和 3, 高、低磁性) • 适用于第三方外部接触式编码器的 ISO 7816 智能卡接触站 • 将 MIFARE® ISO 14443 A & B (13.56MHz) 非接触式和 ISO 7816 接触式编码器相结合, 通过 EMV 1 级认证, 符合 PC/SC 标准 (通过 USB 和以太网支持) 	工作参数												
*以上规格如有更改, 恕不另行通知。		<table border="1"> <tr> <td>工作温度</td> <td>59~95°F / 15~35°C</td> </tr> <tr> <td>储存温度</td> <td>23~158°F / -5~70°C</td> </tr> <tr> <td>工作湿度</td> <td>20% 至 80% (无冷凝)</td> </tr> <tr> <td>存储湿度</td> <td>10% 至 90% (无冷凝)</td> </tr> <tr> <td>介质存储</td> <td>介质存储位置应该远离阳光直射, 温度在 +5°C 至 +30°C 之间, 相对湿度在 30%~50% 之间</td> </tr> <tr> <td>电气规格</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • 自动切换单相交流电 • 90~264V AC 和 47~63Hz • FCC Class A </td> </tr> </table>	工作温度	59~95°F / 15~35°C	储存温度	23~158°F / -5~70°C	工作湿度	20% 至 80% (无冷凝)	存储湿度	10% 至 90% (无冷凝)	介质存储	介质存储位置应该远离阳光直射, 温度在 +5°C 至 +30°C 之间, 相对湿度在 30%~50% 之间	电气规格	<ul style="list-style-type: none"> • 自动切换单相交流电 • 90~264V AC 和 47~63Hz • FCC Class A
工作温度	59~95°F / 15~35°C													
储存温度	23~158°F / -5~70°C													
工作湿度	20% 至 80% (无冷凝)													
存储湿度	10% 至 90% (无冷凝)													
介质存储	介质存储位置应该远离阳光直射, 温度在 +5°C 至 +30°C 之间, 相对湿度在 30%~50% 之间													
电气规格	<ul style="list-style-type: none"> • 自动切换单相交流电 • 90~264V AC 和 47~63Hz • FCC Class A 													

了解更多产品和行业应用: <http://www.gooland.com.cn>

斑马技术销售支持热线: 0755-83201566

