

扫描器概览

适用于不同行业、应用和环境的条码扫描器



选择 Zebra 条码扫描器, 意味着您的工作人员将获得出色的性能、舒适性和易用性, 帮助他们又快又好地完成任务。

借助手中的 Zebra 扫描器, 您的工作人员能够尽可能快速、准确地采集最为重要的数据。无论是在零售销售点、病房、生产线还是在仓库通道中进行条码扫描, 我们都能提供适合您环境和应用的扫描器。

作为条码扫描行业的全球领导者, 我们能够提供范围广泛、功能齐全的条码扫描器产品组合, 包括耐用型、手持式、免持式、手持/免持结合式、固定式条码扫描器, 以及支持客户进行自助服务 (从价格查询到自助服务) 的交互式服务终端。在扫描性能方面, 任何其他厂商的同类产品都无法与 Zebra Technologies 扫描器相媲美。

我们的扫描技术使工作人员能够迅速采集几乎任何条码 — 无论是显示在手机屏幕上的条码, 还是印制在脏污或损坏标签上的条码。无论您需要采集哪种数据, 我们总能提供一款适合该任务的扫描器 — 包括一维和二维条码、美国驾照和其他身份证件上的 PDF417 条码、图像、签名、RFID 标牌、直接部件标记、支票底部的专用条码 (MICR) 甚至通过光学字符识别 (OCR) 采集文档中文本。我们屡获殊荣的工业设计团队提供了符合人体工程学原理的设计, 让用户全天备感舒适, 同时还提供了直观、易用的设计特性, 使用户几乎无需接受任何培训即可轻松使用。



要了解有关 Zebra 扫描器的更多信息,
请访问 WWW.ZEBRA.COM/BARCODESCANNERS
或访问我们的全球联系信息网页 WWW.ZEBRA.COM/CONTACT。

从行业领先的“涵盖一切”的服务计划到您快速开发丰富的应用程序以及轻松进行日常管理所需的所有工具，我们的扫描器提供您所需的所有支持。

提供所需的支持以便您的工作人员始终能够正常使用扫描器

Zebra 条码扫描器对您的业务至关重要，它能够确保工作日的顺畅、高效运转。虽然我们的扫描器具有众所周知的耐用性，但也不排除偶尔出现意外。一旦发生意外，斑马客户关爱计划 (Zebra OneCare) 服务可提供您所需的支持，确保您的扫描器始终以最佳状态正常运行。您将得到来自制造商的鼎力支持——拥有丰富产品知识的专家将成为您的坚实后盾。有三种服务级别可供选择——心悦服务 (Essential)、心畅服务 (Select) 和心享服务 (Premiere)——您会发现斑马客户关爱计划将满足您的服务需求和预算要求。凭借全球化的服务覆盖，无论您的企业位于世界的任何地方，我们都能随时满足您的支持需求。成效如何？最大限度确保正常运转、降低总拥有成本和快速获得投资回报。

创建拥有您需要的所有功能的应用程序

我们知道，当今的扫描器应用程序需要更多功能，而不仅仅是处理条码数据。借助扫描器 SDK (适用于 Windows、Android 和 iOS)，您能轻松创建全功能应用程序。除了采集条码数据，该 SDK 还可让您采集图

像、控制蜂鸣器和 LED、轻松设置参数以及升级固件等。该 SDK 还允许多个应用程序运行在一个 PC 上，同时与一个或多个扫描器通信。要了解更多信息，请访问 www.zebra.com/scannersoftware。

123SCAN 扫描器配置实用工具




123Scan 是免费、易用、基于 Windows 的软件工具，用于配置扫描器并优化其性能。获得专利的向导简化了配置扫描器的流程。作为行业首创，更新固件将不再丢失会导致您的扫描器无法与其主机通信的设置——123Scan 会保留和自动重新加载您的升级前设置。该实用工具还允许您查看扫描的条码数据、采集图像、查看固件版本注释以及访问您的扫描器资产追踪信息。要了解更多信息，请访问 www.zebra.com/123scan。

扫描器管理服务 (SMS) 实用工具








从任何位置远程管理您的所有扫描器，并降低扫描器管理成本。这种强大的互补性解决方案可让您远程设置参数、更新固件以及访问扫描器资产信息和统计数据。要了解更多信息，请访问 www.zebra.com/scannersoftware。




通用手持扫描器：二维阵列成像仪

		说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
二维阵列成像仪							
DS8100 系列							
DS8108-SR		将 800 MHz 微处理器、高分辨率百万像素传感器以及 Zebra 独有的 PRZM 智能成像技术相结合，DS8108 可提供出色的扫描性能，能够在最繁忙的扫描密集环境中提高交易量和减少顾客等待时间。创新的功能使您不仅局限于采集条码 — 还包含对 Digimarc 和多码数据格式化 (MDF) 的支持，只需一次按下扫描触发器即可采集多种条码。我们无可比拟的免费管理软件工具套件能够提供出色的可管理性。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示；OCR/MICR；Digimarc®；图像采集/传输；全页文档采集；可选美国驾照解析	全向	IP42；可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月
DS8178-SR		无绳 DS8178 提供与有绳 DS8108 相同的前所未有的强大扫描性能、创新的生产率增强工具、无可比拟的可管理性以及出色的无绳体验。凭借可 24 小时不间断扫描的电量，工作人员将始终拥有满足最繁忙班次需要的充足电能。只有 Zebra 提供电池计量器，从而能够确切了解电池状态，我们独有的“Wi-Fi 友好”模式意味着蓝牙扫描器将不会影响您的 WLAN 性能。针对扫描性能和电池状况的广泛指标使您能够在小问题变成大问题之前及时加以识别和修复。	无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF、纸质或电子显示；OCR/MICR；Digimarc®；图像采集/传输；全页文档采集；可选美国驾照解析	全向	IP42；可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS8108-HC		DS8108-HC 手持式扫描器专为医疗保健环境而打造，具备无可比拟的出色性能，几乎能够扫描任何条件下的任何条码。凭借同类产品首个耐用外壳，可最大限度地防止细菌传播并且耐消毒。“夜晚模式” (Night Mode) 采用振动方式，可避免干扰患者。互补性的管理工具简化了设备的设置、部署和管理，扫描统计信息有助于有效监控性能。DS8108-HC 是增强患者安全、提升员工工作和护理点运营效率的理想解决方案。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示；小型/密集二维；OCR/MICR；图像采集/传输	全向	IP42；可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月
DS8178-HC		无绳 DS8178-HC 可提供与有绳 DS8108-HC 相同的扫描性能、可管理性和工作流工具，能够让您的临床医生提供出色的医护服务。借助 DS8178-HC，您可获得出色的无线体验，电池电量能够满足每个班次日常使用需要。“Wi-Fi 友好”模式消除了蓝牙干扰。PowerPrecision+ 智能电池只需一次充电即可支持 24 小时不间断扫描，独有的电池电量指示可提供对电池状态的准确概览。	无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF、纸或电子显示；小型/密集二维；OCR/MICR；图像采集/传输；IP42；可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	全向	IP42；可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS4800 系列							
DS4801-SR/DL		专为当今高规格销售点打造的 DS4800 系列具备消费类设备的时尚外观，可与最时尚的环境完美匹配，采用了创新技术，能够提供企业级灵活性、可靠性、功能性和可管理性。无论在 POS 遇到哪类一维和二维条码，DS4800 系列始终能够轻松扫描 — 无论是印制在纸张上、显示在手机屏幕上还是打印质量差、受损或高密度。凭借可选的对驾照的支持，能够解码和解析美国驾照上的 PDF417 条码的信息，自动进行年龄和身份验证，自动填充信用和准入控制等应用。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示；OCR/MICR；图像采集/传输；美国驾照解析 (可选)	全向	可承受从 5 英尺 (1.5 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月

通用手持扫描器：二维阵列成像仪

	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
二维阵列成像仪 (续)						
DS4300 系列						
DS4308-SR/DL	 如果希望通过手持式扫描器获得出色的灵活性和性能,DS4308 所具有的下一代扫描技术能够满足您的需求。比同类型其他扫描器可以扫描更远或更近的条码。您的工作人员几乎能够扫描任何条码——电子或纸质标签或者塑料证卡上印制的一维或二维条码,即使脏污、受损或印刷质量差的条码,依然游刃有余。借助 PRZM 智能成像技术,工作人员只需按下扫描触发器即可采集条码。凭借可选的对驾照的支持,能够解码和解析美国驾照上的 PDF417 条码的信息,自动进行年龄和身份验证,自动填充信用等应用。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示;OCR/MICR;图像采集/传输;美国驾照解析解析(可选)	全向	IP42;可承受从 6英尺(1.8米)高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月
DS4308-HD	 DS4308-HD 可扫描珠宝标牌、消费类电子产品或者电子元件上常见的细小密集条码以及标准一维或二维条码、电子或纸质标签或者塑料证卡上印制的条码——即使条码脏污、受损或印制质量差,也游刃有余。借助 PRZM 技术,可提供与 DS4308-SR 相同的超快扫描性能,成效如何?只需一款设备即可执行标准和高密度专用扫描器的所有功能。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示;细小/密集;OCR/MICR;图像采集/传输	全向	IP42;可承受从 6英尺(1.8米)高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月
DS4308-XD	 专为电子生产线而打造的 DS4308-XD 可采集电路板和其他组件上印制的一维、二维和直接标记——从近距离接触到 6 英尺远。凭借同类产品中最大的“最佳扫描位置”,使条码采集前所未有的简便。我们卓越的对焦技术可确保轻松地对最细小和最密集的条码进行精准对焦。由于还能够扫描纸质标签上印制的标准条码,因而可以提供出色的价值——您获得了一部可在生产线上和线下执行双重任务的扫描器。	有绳	一维、二维、PDF、纸质、塑料和金属电子元件上印制;细小/密集的条码	全向	IP42;可承受从 6 英尺(1.8 米)高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月
DS4308P	 DS4308P 提供 DS4308 的所有功能,此外,还可为工作人员提供灵活的手持式和投射式扫描。用户只需拿起或放下扫描器即可在不同模式之间进行切换。借助可选的驾照解析功能,驾照信息能够被即时采集并发送至任何后台系统。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示;OCR/MICR;图像采集/传输;可选美国驾照解析	全向	IP42;可承受从 5 英尺(1.5 米)高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月
DS4308-HC	 DS4308-HC 将下一代扫描性能和 DS4308 系列的功能多样性带到了患者病床边和其他医院环境中。作为对移动工作站(WOW)的笔记本电脑和医院中的其他类型医用推车的理想辅助,DS4308-HC 能够扫描医院中的许多类型的条码——传统基于纸张的条码、曲面上印制的条码、小物品上的高密度条码乃至电子屏幕上显示的条码——即使条码脏污、受损和印制质量差,也游刃有余。由于采用了耐消毒塑料,DS4308-HC 可承受防止细菌传播所必要的持续擦拭。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示;细小/密集的二维;OCR/MICR;图像采集/传输	全向	可承受从 6 英尺(1.8 米)高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月
DS2200 系列						
DS2208	 经济实惠的 DS2208 不以牺牲性能或特性为代价。凭借出色的扫描功能,这款手持式有绳成像仪每次都能成功实现简便的首次“即指即扫”扫描。DS2208 的部署和管理相当简便。预配置、随时可用、开箱即用。我们的免费工具使您能够在所有位置轻松管理扫描器并部署定制扫描应用程序,以最充分地满足您的特定业务需求。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示	全向	IP42;可承受从 5 英尺(1.5米)高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月
DS2278	 无绳 DS2278 提供与有绳 DS2208 相同的强大扫描性能、易用性和管理简便性以及出色的无绳体验。工作人员可实现最简便的配对——只需一步,DS2278 即可与任何支持蓝牙的 PC、平板设备或智能手机配对。凭借长达 14 小时有保证的电量,工作人员无需在班次中寻找新的电池。我们专有的“Wi-Fi 友好”模式意味着您的无绳成像仪将不会影响您的无线网络(WLAN)的性能。	无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF、纸质或电子显示	全向	IP42;可承受从 5 英尺(1.5米)高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月

通用手持扫描器：线性成像仪

	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
线性成像仪						
LI2208	 LI2208 通用有绳线性成像仪可提供与我们最畅销的扫描器 LS2208 相同的可靠性和人体工程学设计,其所具备的增强特性使您能够更快地从更远的距离扫描更多类型的条码。LI2208能够扫描纸质标签和手机、平板设备或计算机屏幕上所显示的电子条码,具备无可比拟的可靠性能。	有绳	纸质或电子显示的一维条码	单行	可承受从6英尺(1.8米)高度跌落至混凝土地面的冲击	60个月
LI4278	 LI4278 无绳线性成像仪可提供无可比拟的一维扫描性能,使工作人员能够更快、更远地进行扫描。出色的光学系统和更广的工作范围使扫描前所未有地更加简便,从而显著增强零售、轻工/制造、服务和教育等行业的生产率。	无绳 Bluetooth®	纸质或电子显示的一维条码	单行	可承受从6英尺(1.8米)高度跌落至混凝土地面的冲击	36个月



借助我们的线性成像仪,您能够扫描当今所有类型的一维条码——包括手机屏幕上显示的电子条码、更小物品上的细小高密度条码,当然,还有纸质标签和会员卡上印制的条码。



通用手持式扫描器：激光

	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
线性成像仪						
LS2208	 LS2208 已售出 800 多万部，一直为零售、教育和政府等行业提升效率提供支持。这款激光扫描器能够提供快速、可靠的扫描，具备符合人体工程学的轻便外形，可全天舒适使用。凭借超长的读取距离，可轻松扫描日常的一维条码，包括高密度条码。利用多种接口、通用线缆以及对 97 种语言键盘的支持，LS2208 几乎可以在任何地方实现简便的即插即用。	有绳	一维	单行	可承受从 4 英尺 (1.2 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	12 个月
LS1200 系列						
LS1203	 这款价格实惠的激光扫描器可处理所有一维条码，是小型零售商的理想之选。从收银台到库房，这款扫描器可以最大限度减少人工录入顾客交易和库存信息的流程。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示	全向	IP42；可承受从 5 英尺 (1.5 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
LS1203-HD	 LS1203-HD 手持式扫描器专为需要扫描 PCB 组件上高密度微小一维条码的电子制造商而设计，适用于追踪、质管和其他应用。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示	全向	IP42；可承受从 5 英尺 (1.5 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击，耐消毒	36 个月

* 液态聚合体扫描元件可享受前所未有的有限终身保修。

您预期能够从 ZEBRA 通用手持式扫描器获得哪些优势？

高性能一维扫描、满足业务需要的真正耐用性、即装即用的简便性、可使您的工作人员全天舒适使用的人体工程学设计。

通用手持式扫描器 : Companion 扫描器










	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
Companion 扫描器						
CS3000 系列						
CS3000 系列	 小巧的 CS3000 系列价格合理,可放在口袋中或使用挂绳佩戴。两种型号可提供批处理模式或通过蓝牙连接进行实时数据传输。这款创新的设备将一维扫描的经济实惠提升到了新的高度。	无绳 Bluetooth® 和批处理	一维	全向	IP42;可承受从 6英尺(1.8米)高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月
CS4070 系列						
CS4070-SR	 如果您的工作人员使用平板电脑、笔记本电脑和智能手机,他们都会面临同一挑战——使用消费类设备的摄像头采集条码会导致扫描缓慢、不舒服和难以成功采集,除非条码足够完好。借助 CS4070 Companion 扫描器,可以轻松为任何移动设备添加企业级扫描功能。经济实惠的袖珍型蓝牙设备可提供我们最先进的条码扫描技术,让您的工作人员在按下触发器的一刻几乎能够采集任何条件下的任何一维或二维条码——只需按下触发器即可轻松扫描。全向扫描功能提供了真正的即指即扫便捷性。自然的舒适感完全消除了扫描疲劳——无论您的工作人员一天需要扫描多少次。	无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF、 纸质或电子显示	全向	IP42;可承受从 5 英尺(1.5米)高度跌落至混凝土地面的冲击	60 个月
CS4070-HC	 患者床边条码扫描对于防止发生致命的用药和样本采集错误起着至关重要的作用。现在,借助耐消毒的 CS4070-HC,您可以让每位护士和化验室化验员轻松掌控无线企业级条码采集。它足够小巧,便于随身携带,可以放入口袋中或者使用挂绳佩戴。只需按下专用的配对按钮即可将 CS4070-HC 与支持蓝牙的室内计算机、移动工作站(WOW)、平板设备等相连。凭借出色的扫描技术,医疗保健工作人员能够即时采集几乎任何条件下的任何条码——一维或二维、电子或纸质标签以及塑料 ID 卡上的条码。	无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF、 纸质或电子显示	全向	IP42;可承受从 5 英尺(1.5米)高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月

借助 ZEBRA COMPANION 扫描器,充分发挥消费级平板设备和智能手机的价值...



...为平板电脑等设备轻松添加**无线企业级扫描功能**。


通用免持式扫描器：二维阵列成像仪

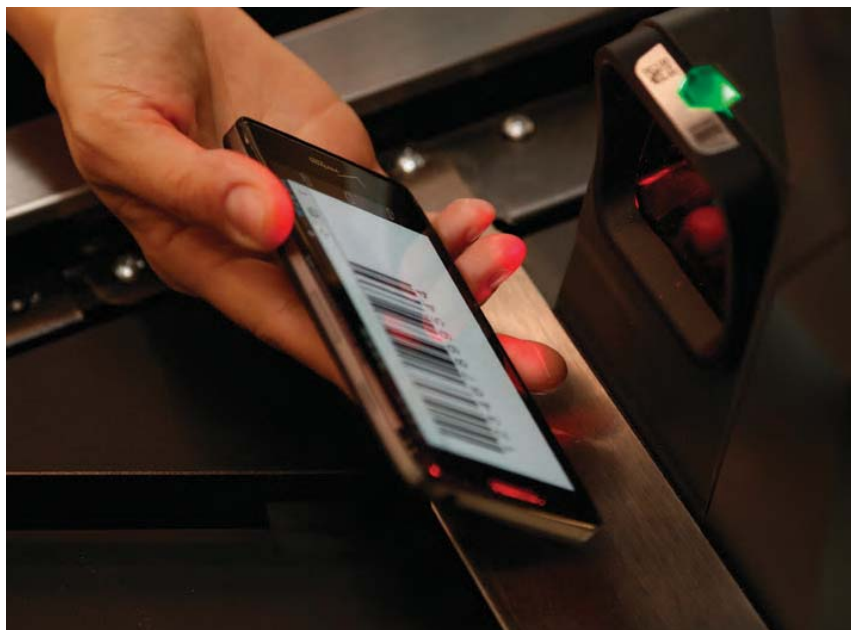
	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
二维阵列成像仪						
DS9808 系列						
DS9808-SR/DL	 这款高性能数字成像扫描器具有独一无二的混合外形，其手持和免持扫描模式可提供出色的舒适性和易用性。凭借创纪录的一维和二维条码扫描速度，DS9808-SR 显著提升了销售点的工作效率和吞吐能力，并提供可选的集成收银台电子商品防窃系统 (EAS) 兼容功能。DS9808-DL 提供对驾照的支持，能够解析美国驾照上的 PDF417 条码信息，自动进行年龄和身份验证，自动填充信用和准入等应用。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示、图像采集和传输、EAS (可选)；美国驾照解析 (可选)	全向	可承受从 5 英尺 (1.5 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS9808-LR/LL	 DS9808-LR 具有与 DS9808 系列相同的创新混合设计和创纪录的扫描速度，此外，还由于在手持模式下更长的扫描 (一维) 范围。这款设备能够从 18 英寸/45.7 厘米远进行扫描，使其成为无法将体积大或沉重的物品轻松移至购物车的零售商理想的结账解决方案。DS9808-DL 提供对驾照的支持，能够解析美国驾照上的 PDF417 条码信息，自动进行年龄和身份验证，自动填充信用和准入等应用。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示；OCR/MICR；图像采集和传输；美国驾照解析 (可选)	全向	可承受从 5 英尺 (1.5 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS9808-R	 DS9808-R 是首款将一维/二维条码扫描器与 RFID 读取器相结合的设备，同时也是首款将手持/免持 UHF RFID 读取器相结合的设备。成效如何？出色的灵活性使其能够适应 POS 所采用的几乎任何类型的库存管理技术——一切只需一款经济高效的设备。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示、图像采集和传输、Gen 2 RFID 标牌	全向	可承受从 4 英尺 (1.2 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS9208 系列						
DS9208-SR/DL	 DS9208-SR 投射式成像仪可扫描几乎任何表面的条码——从纸质标签中的一维条码到手机、平板电脑等电子设备所显示的二维条码。这款成像仪无论在免持还是手持扫描模式下均可提供出色的舒适性。时尚的设计和小巧的体积使这款设备适用于空间极为有限的收款台。DS9808-DL 提供对驾照的支持，能够解析美国驾照上的 PDF417 条码信息，自动进行年龄和身份验证，自动填充信用和准入等应用。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示、美国驾照解析 (可选)	全向	可承受从 5 英尺 (1.5 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS457 系列						
DS457-SR/DL	 DS457-SR 可提供快速的大批量免持扫描，适用于广泛的应用。这款小巧的成像仪可作为单独的扫描器来使用，也可与大部分空间受限的产品集成，来为移动数据终端、自助终端、医疗设备、彩票终端等提供世界级扫描功能。DS457-SR 可提供针对最广泛的条码的最大工作范围。凭借可选的对驾照的支持，能够解码和解析美国驾照上的 PDF417 条码的信息，自动进行年龄和身份验证，自动填充信用和准入控制等应用。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示；美国驾照解析 (可选)	全向	可承受从 30 英寸 (75 厘米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS457-HD	 DS457-HD 具备与 DS457 系列相同的小巧外形和出色的扫描性能，该设备经过优化，适用于制造领域常见的非常细小和密集的二维条码。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示、细小/密集二维	全向	可承受从 30 英寸 (76 厘米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS457-DP	 DS457-DP 具备与 DS457-HD 相同的出色的高密度条码扫描功能，并且添加了新的算法，可确保轻松读取任何直接部件标记。	有绳	一维、二维、PDF、纸质或电子显示、DPM、细小/密集二维	全向	可承受从 30 英寸 (76 厘米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
指环式扫描器						
RS507	 RS507 可将免持扫描功能添加到几乎任何 Zebra 移动数据终端。卓越的人体工程学设计可提供无可比拟的行动自由度和用户舒适度——无论手掌大小如何或者是否佩戴手套。令人惊叹的堪比激光的扫描性能可大大提高包裹处理和仓储环境中的工作效率。	无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF	全向	可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	12 个月
槽式扫描器						
DS7708	 在柜台扫描方面，凭借在性能、易部署性和总拥有成本方面的优势，DS7708 在同类产品中脱颖而出。在您的 POS 无论遇到什么样的条码，DS7708 都能自如地进行扫描——一维、二维、打印的或电子格式——收银员只需将物品滑过扫描窗一切便轻松完全。出色的耐用性最大限度降低了成本，确保了正常使用，使设备生命周期和您的投资回报最大化。	有绳	一维/二维、PDF、纸质或电子显示、EAS	全向	IP52	36 个月

通用免持式扫描器：激光

	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
MINI SCAN 系列						
MS12XX	 MS12xx 工业固定式扫描器包括模糊和广角两种型号,可提供最大的灵活性。MS12xx FZY 可提供最广泛的工作范围,即使是印制较差和低对比度的条码也能顺利采集,非常适合输送带、装配线等环境所需的可靠、无人值守扫描。MS12XX WA 具备 60° 的扫描角度,适用于大批量扫描应用中的近距离、接触式条码扫描。	有绳	一维	单行	无	36 个月
MS954	 作为目前市场中体积最小、重量最轻、亮度最高的固定式扫描器之一,MS954 非常适合空间受限的应用,例如,自助查询机、ATM、临床诊断设备、医疗器械、游戏机和十字转门/门禁控制。	有绳	一维	单行	无	12 个月

通用免持式扫描器：多面扫描器

	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
多面扫描器						
MP6000 扫描器/ 磅秤	 专为确保高强度 POS 通道畅通而设计,这一多面双窗成像仪几乎可以快速采集任何条件下的任何一维或二维条码——无论是印制在纸质标签还是塑料积分卡或礼品卡中的条码,还是手机屏幕上显示的条码。模块化的设计支持添加手持式扫描器、EAS 和客户端扫描器,以采集顾客手机、积分卡等所显示的移动条码。可扩展性有效保护了您的投资,使您能够满足未来需求——例如,您可以轻松添加 RFID 读取器。可提供短、中、长扫描器固定装置。	有绳	一维、二维、PDF、印制或电子条码; EAS	全向	无	12 个月



借助 **MP6000**, 可通过扫描您的顾客手机中存储的移动条码(用于积分卡和优惠券的电子条码)来确保 POS 通道畅通。

超级耐用的手持式扫描器：二维阵列成像仪

	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
二维阵列成像仪						
3600 系列, 无绳						
DS3678-SR	DS3678-SR 能够在最严苛的工业环境中提供不懈可击的标准范围一维和二维条码采集。利用 PRZM 智能成像技术, 可超快采集几乎任何条件下的任何一维或二维条码 — 从近距离接触到约 5 英尺/1.5 米远。超耐用的设计使其几乎牢不可破。出色的无绳技术包括密封的耐用充电座、智能电池和“Wi-Fi 友好型”蓝牙。	无绳 Bluetooth®	1D, 2D, PDF, multi-code, basic image transfer	全向	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS3678-HP		无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF、多码、OCR、图像、文档	全向	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS3678-HD		无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF、细小/密集的二维、多码	全向	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土	36 个月
DS3678-DP		无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF、DPM	全向	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面	36 个月
DS3678-ER	当工作人员需要近距离或者从远处采集一维和二维条码时, 无绳 DS3678-ER 广域成像仪提供 PRZM 智能成像技术, 可超快采集几乎任何条件下的任何一维或二维条码 — 从 3 英寸/7.6 厘米到 70 英尺/21.4 米远。这款超耐用的扫描器几乎牢不可破, 可提供出色的无绳技术, 包括密封的耐用充电座、智能电池和“Wi-Fi 友好型”蓝牙。	无绳 Bluetooth®	一维、二维、PD	全向	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面冲击	36 个月
3600 系列, 有绳						
DS3608-SR	当工作人员需要在严苛的工业环境中采集一维和二维条码时, 有绳 DS3608-SR 可提供无可比拟的耐用设计、出色的扫描性能以及强大的可管理性。利用 PRZM 智能成像技术, 可超快地准确采集几乎任何条件下的任何一维或二维条码 — 从近距离接触到约 5 英尺/1.5 米远。	有绳	一维、二维、PDF、多码、基本图像传输	全向	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS3608-HP		有绳	一维、二维、PDF、多码、OCR、图像、文档	全向	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS3608-HD		有绳	一维、二维、PDF、细小/密集的二维、多码	全向	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS3608-DP		有绳	一维、二维、PDF、DPM	全向	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
DS3608-ER	当工作人员需要近距离或者从远处采集一维和二维条码时, 无绳 DS3608-ER 广域成像仪提供 PRZM 智能成像技术, 可超快采集几乎任何条件下的任何一维或二维条码 — 从 3 英寸/7.6 厘米到 70 英尺/21.4 米远。	有绳	一维、二维、PDF	全向	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面的冲击	36 个月

耐用型手持式扫描器：二维阵列成像仪

	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
二维阵列成像仪 (续)						
MT2090 系列						
MT2090-SD		MT2090-SD 将扫描器的简便性与移动数据终端的智能性整合到符合人体工程学设计的枪式设备中。802.11a/b/g 无线连接可支持在您的整个环境进行轻松扫描——非常适合零售库房的拣货和理货以及制造现场的物料追踪、质量管控和纠错。FIPS 140-2 认证支持遵循最严苛的安全法规。	有绳/无绳 Bluetooth®/ 无绳 WLAN	一维、二维、PDF	全向	可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击 36 个月
MT2090-HD		MT2090-HD 提供与 MT2090-SD 相同的特性，能够读取电子元件组装中所使用的几乎任何类型的条码，包括高密度和低对比度一维、二维及 PDF417 条码。通过 FIPS 140-2 认证。	有绳/无绳 Bluetooth®/ 无绳	一维、二维、PDF、细小/密集二维	全向	可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击 36 个月
MT2090-DP		MT2090-DP 能够超快采集所有一维和二维条码以及各种类型的直接部件标记 (DPM)。这款紧凑型设备具备与 MT2090 系列同样出色的无线连接以及符合人体工程学的时尚枪式外型，可为制造和仓库中的 DPM 应用带来出色的易用性和使用舒适性。通过 FIPS 140-2 认证。	有绳/无绳 Bluetooth®/ 无绳 WLAN	一维、二维、PDF、细小/密集的二 维、 DPM	全向	可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击 36 个月
MT2070 系列						
MT2070-SD		这款紧凑型设备将扫描器的简便性与移动数据终端的智能性整合到符合人体工程学设计的枪式设备中。蓝牙无绳、有绳和批量连接选项可提供更大的灵活性以满足零售、仓库和其他运营的各种业务要求。FIPS 140-2 认证支持遵循最严苛的安全法规。	有绳/无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF	全向	可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击 36 个月
MT2070-HD		MT2070-HD 提供与 MT2070-SD 相同的特性，能够读取电子元件组装中所使用的几乎任何类型的条码——包括高密度和低对比度一维、二维及 PDF417 条码。通过 FIPS 140-2 认证。	有绳/无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF、细小/密集二维	全向	可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击 36 个月
MT2070-DP		MT2070-DP 能够超快采集所有一维和二维条码以及各种类型的直接部件标记 (DPM)。这款设备具备与 MT2070 系列同样出色的功能以及符合人体工程学的时尚枪式外型，可为制造和仓库中的 DPM 应用带来出色的易用性和使用舒适性。通过 FIPS 140-2 认证。	有绳/无绳 Bluetooth®	一维、二维、PDF、细小/密集的二 维、 DPM	全向	可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击 36 个月

超级耐用的手持式扫描器：线性

	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
激光扫描器						
3600 系列, 无绳						
LI3678	 超耐用的无绳 LI3678 线性成像仪提供无可比拟的耐用设计、可管理性并且能够超快采集几乎任何条件下标签上印制或者屏幕上显示的任何一维条码。超耐用的设计几乎牢不可破, 可提供出色的无绳技术, 包括密封的耐用充电座、智能电池和“Wi-Fi 友好型”蓝牙。	无绳 Bluetooth®	一维	单行	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
3600 系列, 有绳						
LI3608	 超耐用的有绳 LI3608 线性成像仪可提供与 LI3678 相同的无可比拟的耐用设计、可管理性和扫描性能。它能比市场中的其他一维扫描器更快读取屏幕上显示的或标签中印制的一维条码 — 即使沉重的收缩包装上的条码或者受损、脏污或印制较差的条码, 也游刃有余。	有绳	一维	单行	IP65 和 IP67; 可承受从 8 英尺/2.4 米跌落至混凝土地面的冲击	36 个月






耐用型手持式扫描器：激光

	说明	有绳/ 无绳	数据采集	扫描 类型	耐用规 格	保修
激光扫描器						
LS3578 系列						
LS3578-FZ	 无绳 LS3578-FZ 可提供卓越的性能和出色的可靠性, 适用于恶劣的工业环境 — 包括货场、仓库、配送中心、制造厂或零售商店。借助模糊逻辑技术, 工作人员可以快速、准确地读取受损、脏污或印制较差的一维条码。	无绳 Bluetooth®	一维	单行	IP65; 可承受从 6.5 英尺 (2 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
LS3408 系列						
LS3408-FZ	 LS3408-FZ 可采集所有一维条码, 即使脏污或受损的条码也能轻松扫描。这款扫描器采用模糊逻辑 (FZ) 技术, 因而能够快速、准确地读取工业环境中常见的受损、脏污或印制较差的条码。	有绳	一维	单行 (对焦点)	IP65; 可承受从 6.5 英尺 (2 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
LS3008						
LS3008	 这款手持式扫描器采用轻便的人体工学设计, 以经济实惠的价格提供出色性能和耐用性, 是轻工业和零售环境的理想之选。这款易用的设备几乎无需培训, 具备出色的功能, 每次都能确保一次扫描即可成功采集。	有绳	一维	单行	IP53; 可承受从 6.5 英尺 (2 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月*
MT2000 系列						
MT2090-ML	 MT2090 系列将扫描器的简便性与移动数据终端的智能性整合到符合人体工学设计的枪式设备中。802.11a/b/g 无线连接支持在您的整个环境中进行轻松扫描。凭借 Zebra 标志性的出色性能, 即使受损和质量差的一维条码, 这款设备也能轻松采集 — 从 1 英寸/2.54 厘米到 16 英尺/4.87 米远。通过 FIPS 140-2 认证。	有绳/无绳 Bluetooth®/ 无绳 WLAN	一维、PDF	单行	IP54; 可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月
MT2070-ML	MT2070 系列将扫描器的简便性与移动数据终端的智能性整合到符合人体工学设计的枪式设备中。蓝牙无绳、有绳和批量连接选项可以提供更大的灵活性以满足零售、仓库和其他运营的各种业务要求。凭借 Zebra 标志性的出色性能, 即使受损和质量差的一维条码, 这款设备也能轻松采集 — 从 1 英寸/2.54 厘米到 16 英尺/4.87 米远。通过 FIPS 140-2 认证。	有绳/无绳 Bluetooth®	一维、PDF	单行	IP54; 可承受从 6 英尺 (1.8 米) 高度跌落至混凝土地面的冲击	36 个月

* 液态聚合物扫描元件可享受前所未有的有限终身保修。

灵活读取几乎任何条件下的任何条码。

选择 Zebra 来满足您的扫描需求，您就获得了出色的扫描技术和可靠的性能，几乎能够采集您的业务中所使用的任何条码。

<h3>一维条码</h3>  <p>0 01234 56789 5</p> <p>UPC-A</p>  <p>9876543210</p> <p>Code 128</p>  <p>GS1 Databar Stacked</p>	<h3>二维条码</h3>  <p>Data Matrix</p>  <p>QR Code</p>
	<h3>PDF417 条码</h3> 

让您的 ZEBRA 扫描器投资发挥最大价值 — 借助

斑马客户关爱计划服务

每天，您的 Zebra 扫描都在帮助您提升整体运营效率和准确性，降低业务成本和提高人员的生产率。可用性是企业成功以及获得 Zebra 投资回报的关键所在。现在，您能够借助斑马客户关爱计划服务最大限度确保设备正常使用和保持最佳性能。您将得到来自制造商的鼎力支持 — 拥有丰富产品知识的专家将成为您的坚实后盾。选择适用的服务级别 — 心悦服务 (Essential)、心畅服务 (Select) 和心享服务 (Premiere) — 您会发现斑马客户关爱计划将满足您的服务需求和预算要求。凭借全球化的服务覆盖，无论您的企业位于世界的任何地方，我们都能随时满足您的支持需求。

获得所需的服务。

心悦服务和心畅服务可提供软件更新和升级、不同级别的硬件支持、技术支持、维修周转时间以及一系列选项以供您自定义服务和可视性要求来最充分地满足您的业务需求。我们的心享服务可全面定制，允许您从我们的整体服务项目中进行选择，并创建最能满足您生产率和效率目标的独特服务。您可在设备购买之日起 30 天内购买所有这些支持服务。

如何设备出现问题，我们将为您解决。

我们的斑马客户关爱计划服务是真正的全面服务。显示屏破裂？外壳出现裂纹？扫描器出射窗口损坏？我们的计划涵盖一切，包括正常磨损和意外损坏。Zebra 的硬件保修涵盖工艺和材料的磨损，而借助斑马客户关爱计划，如果设备出现问题，我们将为您解决。当您需要退回设备时，我们让这一流程简便、快捷 — 随时随地在线提出退回申请。

获得来自制造商的无可比拟的专业技术。

有经验的技术支持专家随时准备以 16 种语言为您提供帮助，以解决问题，最大限度降低对您业务运营的影响。凭借我们的解决方案实验室以及维护您客户特定配置的能力，可加速问题的解决，从而使您尽可能快地恢复业务正常运转。应用程序支持专员能够帮助您迁移至下一代技术。

斑马客户关爱计划心悦服务

斑马客户关爱计划心悦服务是我们的基础性服务，包含全面服务、本地工作日技术支持以及三天维修周转等项目。

斑马客户关爱计划心畅服务

您是否需要更高级别的服务？斑马客户关爱计划心畅服务可提供更多服务项目。如果设备需要维修，我们将在您向我们发出通知以及收到问题设备之前即发送替代设备。无论您何时遇到问题，我们的专家都将全天候随时准备为您提供帮助。心畅服务提供全天候技术支持服务。是否需要可视性以更好管理您的环境中的资产？我们由资产可视性平台支持的基于云的可视性服务选项可提供有关您的扫描器的位置、状态、状况、使用方式和维修历史记录的信息，以增强您企业的整体生产率。

斑马客户关爱计划心享服务

业务结果对您的运营至关重要吗？保持最高级别的生产率是否对您的业务必不可少？斑马客户关爱计划心享服务是我们的最高级别服务，可提供真正具有差异化优势的服务体验。您可以从定制信息显示板选择所需的服务项目，高级分析、第三方软件支持以及围绕您所选择的独特临界值而设计的前瞻性的警报，所有这些均可由专门的帮助台支持。通过充分利用 Zebra 全面的服务功能，这一级别的深入运营洞察使您能够对运营进行整合，从而实现业务的真正转型。请联系您所在地的 Zebra Technologies 代表或合作伙伴以讨论斑马客户关爱计划心享服务能够如何满足您的特定业务需求。

要了解更多信息，请访问 WWW.ZEBRA.COM/SERVICES 或

访问我们的全球联系信息网页 WWW.ZEBRA.COM/CONTACT。



如果您要为您的工作人员提供出色的扫描性能、使用舒适性以及易用性 ...
ZEBRA 值得您选择。

适用于各类业务以及各种业务环境的扫描器。

了解更多产品和行业应用：www.zebra.com

斑马技术销售支持热线：**4009201899**

(注：如果您是铁通用户，请发邮件至contact.apac@zebra.com咨询)

©2017 ZIH Corp 和/或其附属机构。保留所有权利。Zebra 和 Zebra 斑马头像是 ZIH Corp. 的注册商标，已在全球多个司法管辖区注册。文中提及的所有商标是其各自所有者的财产。



ZEBRA

上海	北京	广州	成都	南京	武汉	深圳	香港	台北
上海市延安中路 1228 号	北京市东城区北三环东路	广州市林和西路 9 号	成都市高新区交子大道	南京市鼓楼区汉中路2号	武汉市武昌区中南路 7 号	广东省深圳市福田区中心	香港九龙尖沙咀	台北市信义区松高路9号
静安嘉里中心办公楼三座	36 号环球贸易中心 D 座	耀中广场 B3412-3415 室	177 号中海国际中心	金陵世贸中心	中商广场写字楼 A 座	四路一号嘉里建设广场	广东道 5 号	统一国际大楼13楼
21层 2105 室	200040	305-309 室	100013	510610	B 座 1511 室	610041	1262-1264室	210005
1817 室	430071	第一座1704室	518048	海洋中心 7 楼 712 室	110	电话：+86 21 6010 2222	电话：+86 10 5822 4100	电话：+86 20 3810 7798
电话：+86 21 6288 8393	电话：+86 10 5957 5141	电话：+86 20 3810 7783	电话：+86 28 8556 6582	电话：+86 25 8576 8887	电话：+86 27 8773 7490	电话：+86 755 3305 3911	电话：+852 5803 3700	电话：+886 2 87299300
传真：+86 21 6288 8393	传真：+86 10 5957 5141	传真：+86 20 3810 7783	传真：+86 28 8556 6582	传真：+86 25 8576 9887	传真：+86 27 8773 7493	传真：+86 755 3651 3950	传真：+852 2157 0333	传真：+886 2 87299388