



RFID产品组合

更多转变, 简单明了。





充满潜力, 正如承诺。

RAIN RFID的前景诱人,但并不总是被熟练掌握。现在,人们期待已久的一致且可靠的RFID的潜力就在这里,而且触手可及。几乎不费吹灰之力就能获得可观的收益。

利用Zebra数十年的专业知识、设计思维和软件开发,实现更高的RFID效率,同时减少多供应商解决方案的痛点。Zebra为您提供了广泛的、经过现场验证的RFID产品组合,以提高准确性和互操作性。将其连接起来,创建一个平台,以提升您的系统、设备、标签和工作人员。

现在是您在指挥,但不是您孤身一人。有了生态系统的支持和合作伙伴的指导,前进的道路是明确的。



不懈追求, 表现更佳 在各种环境中

几乎无需搜索库存和资产。借助Zebra RFID解决方案, 无论您是在追踪商店中的商品、医院中的药品还是进出仓库的货物, 您都将自动知道关键业务物品的位置。Zebra RFID 解决方案专为您的环境、应用和条件而设计, 旨在提高您的效率。

零售业与酒店业 为客户提供让他们不断回头的体验

- 商品级库存管理
- 商店补货
- 全渠道履单
- 销售点
- 互动试衣间
- 预防损失
- 客户体验
- 品牌认证

运输和物流 提供从第一英里到最后一英里的几乎不间断服务

- 员工安全
- 车队管理
- 库存管理
- 供应链管理
- 资产跟踪
- 分拣/处理/服务质量
- 移动调度
- 终端操作
- 港口和堆场管理
- 翼下服务
- 冷链

仓库 管理整个供应链的库存

- 仓库和堆场管理
- 拣货和入库
- EDI 交易
- RFID辅助叉车

制造业 提高从车间到成品的生产率

- 原料管理
- 项目级库存可见性
- 半成品 (WIP)
- 车辆和堆场管理
- 资产利用/追踪和分析
- 装运验证
- 供应链追踪/管理
- DSD路线计费/现场服务
- 履单/补充
- 工具追踪
- 防盗

医疗保健 加强患者从入院到出院的安全

- 设备/资产追踪
- 项目级库存可见性
- 供应链管理
- 患者/人员监控
- 员工利用率
- 文档/数据文件管理
- IT资产追踪
- 样本跟踪





手持式 RFID 读写器和支持RFID的条码扫描器

现在，看不见但是几乎不会再够不着

实时追踪和盘点资产。从时尚的手持设备、免持设备、坚固型设备和RFID背夹中进行选择。下面是一些简单而准确地处理RFID的方法。



RFD40 RFID标准背夹

为未来实现RFID敏捷性

工作效率更高。利用更高读取速率、更大的读取范围和电池容量优化周期盘点。更重要的是，它可以连接当前和未来的 Zebra 移动数据终端，因此这是一款面向未来的设备。



RFD40 RFID Premium和Premium Plus背夹

通过下一代连接增强员工能力

RFD40 UHF RFID Premium背夹和Premium Plus背夹基于与标准型号的相同功能，还通过提供1D/2D条码成像仪*、蓝牙和NFC，为第三方智能手机提供更好的支持。集成的Wi-Fi支持无线设备管理。

*仅限Premium Plus



RFD90超坚固UHF RFID背夹

坚固耐用。功能多样。面向未来。

这些超坚固背夹专为更为苛刻的环境打造，具有更好的读取速率和读取范围，能以更快的速度提供更高的容量。以直接方式或无线方式连接到 Zebra 移动数据终端和第三方智能手机。集成 Wi-Fi 6 功能，可实现轻松的无线设备管理。



MC3300集成超高频RFID的手持设备 为您的半工业环境而打造

为您的RFID应用带来更好的舒适度、速度、易用性和准确性。出色的RFID读取性能和接收灵敏度能够快速准确地采集具有挑战性的RFID标签。大屏幕触摸屏和物理键盘可延长正常运行时间，但重量轻，符合人体工程学，全天舒适。



DS9908R RFID扫描器 将RFID带到您的POS或实验室

关闭供应链循环。在销售点读取带有RFID标签的商品以进行更新的库存追踪，或读取在实验室资产和样本上的RFID标签以改进实验室管理。DS9908R是一款手持式/免持式混合扫描器，在单个平台上提供高质量的条码扫描和RFID读取功能。

手持式RFID读写器和支持RFID的条码扫描器

	RFD40 RFID背夹	RFD90 RFID背夹	MC3330xR RFID读写器	MC3390xR RFID读写器	DS9908R RFID/1D/2D读写器
制造业		•	•	•	•
运输和物流业		•	•	•	
零售业	•		•		•
医疗保健	•				•
仓库		•	•		
酒店服务业	•				•

固定式读写器、天线、安装向导和软件

更好的库存可见性

通过Zebra完整的RAIN RFID组合, 确保正确的时间、正确的地点有正确的资产。

固定式RFID读写器和基础设施

在整个企业中实现更好的资产可见性。借助Zebra的RFID阵列读写器, 您可以更深入地了解各种标记资产的准确位置, 包括它们是否在移动。



ATR7000 RTLS读写器*

通过卓越、经济实惠的实时定位重新定义运营效率

* 在某些地区不可用。



FX9600 固定式RFID读写器

性能卓越, 适用于大容量和严苛环境



FX7500 固定式RFID读写器

小型企业级读写器, 速度快且准确性高



ST5500 流通RFID读写器

知道什么物品进入您的设施然后离开

	固定式 RFID 读写器			
	ATR7000	FX9600	FX7500	ST5500
制造业	•	•		•
运输和物流业	•	•		
零售业		•	•	•
医疗保健		•	•	
仓库	•	•		
酒店服务业			•	

RFID 读写器软件

您不必是设置和优化Zebra RAIN RFID读写器的专业人员。我们的工具帮助您在前进道路中轻松及时的配置和部署RFID读写器。



123RFID桌面版

使RFID部署尽可能简单如1、2、3

我们的免费直观向导在下拉菜单、单选按钮和滑块中提供了易于理解的选项。使用内置帮助和操作视频查找问题的答案。



123RFID移动版

获取RFID部署移动性

利用123RFID移动性, 实现更灵活的部署, 更轻松地访问我们免费、直观的向导。



Network Connect

与可编程逻辑控制器 (PLC) 的顺畅安全连接

将Zebra FX9600固定式RFID读写器连接到广泛使用的工业以太网协议和其他标准网络, 无需额外的转换硬件。



软件开发工具包 (SDK)

减轻IT负担, 更容易实施RFID

Zebra RFID SDK提供了一套强大的API, 可充分利用手持读写器的性能、功能和多功能性, 并支持Android、iOS、Windows和Xamarin。

RFID天线

快速准确地追踪库存和资产。我们坚固的天线提供高流量和高精度所需的高性能和读取范围。



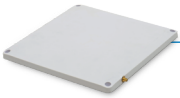
AN440 RFID天线

各种环境下的大面积覆盖



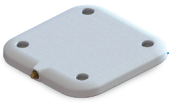
AN480 RFID天线

面向各类企业的广泛灵活性



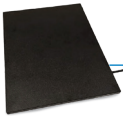
AN510超坚固RFID天线

适用于室内和室外的超坚固和轻薄设计



AN520超坚固RFID天线

小尺寸和高性能



AN610纤细型RFID天线

灵动。小巧。耐用。



AN620纤细型RFID天线

纤细、轻薄



AN650地面RFID天线

坚固耐用且轻薄



AN720 RFID天线

面向客户环境的紧凑型室内/室外天线



SN5604 RFID读写器和天线

追踪库存和移动设备



SP5504销售点RFID天线

在您的POS通道或呼叫区追踪库存



SR5502转换点RFID天线

追踪从到达到离开的后台库存

	RFID天线										
	AN440	AN480	AN510	AN520	AN610	AN620	AN650	AN720	SN5604	SP5504	SR5502
制造业	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
运输和物流业	•	•	•					•	•		
零售业			•	•	•	•	•	•	•	•	•
仓库	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
外勤移动应用	•	•	•								
酒店服务业							•				
医疗保健							•				



RFID打印机编码器

准确且可扩展的RFID编码

您的解决方案取决于可靠的数据。Zebra提供多种打印机，可在需要时随时随地对RAIN RFID标签和证卡进行准确编码。基于您可以信任的RFID数据构建您的解决方案。

	RFID打印机编码器			
	ZT600、ZT400、ZT231工业打印机、ZE500打印引擎	ZQ630、ZQ521和ZQ511移动打印机	ZXP 7系列、ZC300系列证卡打印机	ZD621R桌面打印机
制造业	•	•		
运输和物流业	•	•		•
零售业	•	•	•	•
医疗保健		•	•	•
仓库	•	•		•
酒店服务业			•	



ZT600、ZT400、ZT231工业打印机和ZE500打印引擎

智能和工业实力

这些打印机和OEM打印引擎使您的操作能够在恶劣环境和苛刻的RFID应用程序中持续运行。



ZQ630、ZQ511和ZQ521RFID移动打印机

便携、方便、高效

我们的RFID移动打印机可以在应用点打印，使其成为一种方便高效的解决方案。它们对工人友好，易于IT集成和管理。



ZXP 7系列和ZC300系列证卡打印机

获得认可的能力

无论您需要高性能还是简洁紧凑的尺寸，Zebra UHF证卡打印机都能满足您的需求。



ZD621R桌面打印机

将RFID打印带到桌面

易于使用的小型打印机具有卓越的功能、高性能和安全性。



认证耗材

更适合您的RFID打印机

Zebra使用出色制造商的嵌体, 以及我们自己的Zebra品牌嵌体, 可提供50多种在库标签。我们还可以为您创建定制解决方案, 只需使用各种热敏和热转印材料和嵌体即可满足您独特应用的要求。我们的认证耗材采用Zebra打印机和RAIN RFID读写器进行设计和测试, 确保高性能。

通用型

- 纸质和合成标签, 用于标准应用
- 适用于非金属表面、塑料或瓦楞纸
- ZBR2000 Zebra嵌体, 可实现更长的读取范围和更快的标签获取

高级型号

- 纸质和合成标签比我们的通用标签具有更高的可读性
- ZBR4000和ZBR4001 Zebra高级超高频RFID嵌体比通用嵌体具有更高的性能水平

专业型号

- 独特的解决方案和设计为金属和挑战性表面提供了更好的读取范围

RFID卡

- 无源RFID卡提供达50英尺的读取范围
- 128位EPC存储器; 512位用户存储器; 96位只读TID存储器



自信打印。安全打印。优选Zebra。

提供大量库存和现成的RAIN RFID标签



出色的表现

较新的芯片技术和专有嵌体提供了增强的性能。



可靠的一致性

每次订购时使用一致的材料, 可获得高质量、可靠的打印和粘合性能。



RFID解决方案专业知识

作为RFID读写器和打印机的开发人员, Zebra可以为各个RFID解决方案推荐优化性能的标签解决方案。



测试能力

通过我们的Voyantic测试设备, 我们可以确定标记表面的适用嵌体, 以确保更好的读取范围。



室内制造能力

Zebra 先进的印刷机和RFID制造设备使我们可以快速满足您的 RFID 需求。



适合您的用例的正确解决方案

凭借超过300种经认证的热敏和热转印材料组合, 以及出色供应商提供的嵌体, 我们可以为标识提供更好的解决方案, 以提高读取性能。



RFID打印和编码服务

根据您的规格获得多达1000个序列化的预打印和编码RFID标签, 以支持试点和合规性需求, 而几乎无需投资RFID打印解决方案。



Z-Band热敏RFID腕带

- 经典形状的Z-Band RFID SR更适合在靠近读写器时使用
- Z-Band UltraSoft RFID LR采用市场上更为柔软的材料之一。标志设计和特殊嵌体实现更长的读取范围。

Zebra嵌体

通过Zebra读写器和打印机进行预测试，实现高性能

通用型

在使用4英寸宽标签的大多数标准应用中提供高性能。



ZBR2000通用嵌体

- 高灵敏度：在自由空间中读取范围达17m

高级型号

这些用于4英寸宽标签的高级嵌体提供了比我们的通用嵌体更高的读取性能，适用于需要更长范围的情况。在具有挑战性的材料上或附近提供高效性能，几乎从各种角度都具有全方位可读性。



ZBR4000高级嵌体

- 高灵敏度：在自由空间中读取范围达20m



ZBR4001高级大容量存储器嵌体

- 高灵敏度：在自由空间中读取范围达12米
- 内存：EPC存储器：448位；用户内存：1000位

RFID打印和编码服务

通过Zebra质量改进您的RFID解决方案

Zebra的RFID打印和编码服务根据您的规范提供序列化的预打印和编码RFID耗材，以支持试点和合规性需求。



ZipShip

ZipShip提供常见尺寸和标签材料的RFID标签，或者我们可以创建定制解决方案



标准标签格式

标准标签格式，以支持常见的资产标签需求，或为我们提供您希望在标签上打印和编码的内容

定位技术 硬件和软件

物理操作的数字视图

Zebra提供了一整套用于采集位置数据的硬件选项，以满足范围和精度的各种要求。结合Zebra MotionWorks™企业平台的强大功能，将这些位置数据转化为有意义的可视性；Zebra提供了您所需的定位专业知识，以提高组织中实时追踪的效益。



超宽带解决方案

Zebra通过超宽带 (UWB) 解决方案提供实时可视性，这是一种实时定位系统 (RTLS)，可支持多种资产管理应用。准确追踪室内外的人员和设备。UWB系统通过提高安装方便性、可见性、可扩展性、性能、资产追踪和标签管理，提供低拥有成本。



WhereNet

WhereNet RTLS在各种环境（包括复杂和危险环境）中提供大范围RTLS功能和性能。WhereNet标签到传感器范围很长，允许您通过经济高效的RTLS网络基础设施实时查看资产和状态信息。



Bluetooth™ 低功耗设备

可快速、轻松地部署我们的蓝牙信标和桥接器系列，并且它们具有多种形式和价位，可用于资产追踪和其他定位解决方案。

Zebra MotionWorks Enterprise是一个完整的软件套件，旨在帮助IT和运营经理部署、配置和管理大量传感器和读写器，从中收集数据，并从数据中获取有意义的信息。

Zebra **MotionWorks Enterprise™**

ZEBRA全球服务

增加正常运行时间和投资回报率

恒定的更佳性能和设备正常运行时间。这是通过我们的维护服务保护您的Zebra投资的好处。减少了意外中断和未列入预算的维修费用等。无论您需要完整的保修范围、提前设备更换、现场支持、技术问题协助和设备固件支持，还是查看合同、维修数据或技术支持案例，都将有适合您的Zebra服务。*此外，您可以通过其他灵活的服务增强功能来优化和定制您的计划，以满足您的特定业务关键需求，这些功能可提供快速维修和运输、电池维护、设备调试和配置、托管服务等。Zebra的服务组合在前进道路中为您提供专业支持。

Zebra OneCare™ Maintenance Plans

Zebra计划通过提高可预测的性能和正常运行时间来支持您的关键运营并改善业务成果，从而保护对设备的投资。

Zebra Signature Services

Zebra Signature Services使您更容易将新技术集成到现有的IT环境和工作流中。来自先进技术的数据洞察可以发现新的商业机会，但如果没有正确的技能或资源，您可能会错过各种好处。Zebra Signature Services为您提供专业知识，以优化边缘数据解决方案的采用，从而更高效地运行您的业务。

学习服务通过设备视频 (Video on Device)、Know It Now、讲师引导培训和虚拟引导培训课程等多种方式，让员工快速掌握更新信息，从而为您的技术投资带来快速回报。

软件集成为传统移动应用程序创建了迁移路径，帮助您快速、经济高效地将移动应用程序自定义到Zebra移动设备中，使您更容易管理软件。

Zebra VisibilityIQ Foresight™

提供设备运行状况和利用率洞察。提供历史数据趋势、当前健康状态和可操作的预测情报，了解如果不采取行动将会发生什么。其多源数据聚合和机器学习算法提供了一个整合的解决方案，通过运行设备的不同颜色阈值警报，为您提供清楚的全局态势。

Zebra VisibilityIQ™ OneCare™

包含在各类Zebra移动数据终端和扫描器的Zebra OneCare维护计划中。基于云的对与设备维修和案例趋势、合同续签、LifeGuard™安全状态等相关的报告和分析的可见性。**

* 服务可用性、服务功能和/或维修周转时间可能因国家/地区而异。有关详细信息，请联系您的 Zebra 销售代表。

**VisibilityIQ OneCare仅适用于移动数据终端和扫描器

注意：信息可能会发生变化，产品的可用性可能因地区而异。

通过覆盖广泛的选择获得边到边的可见性，请访问www.zebra.com/RFID



北美和公司总部
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

亚太总部
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

欧洲、中东和非洲总部
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

拉丁美洲总部
zebra.com/locations
la.contactme@zebra.com