



全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

全国统一服务热线: 400-1199-021

首页

关于公司

条码产品

自主开发

应用方案

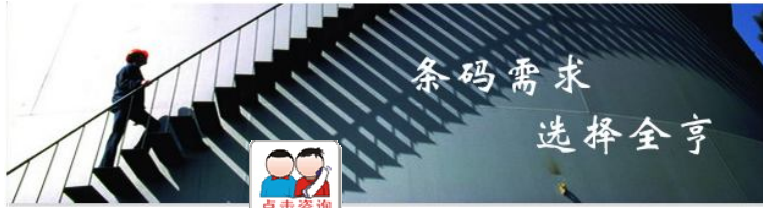
下载中心

条码知识

联系我们

条码新闻

人才招聘



## 条码产品

美国Zebra条形码机

### 条码打印机

美国Intermec  
美国斑马Zebra  
美国Datamax  
美国科立得Cognitive  
美国Printronix  
日本佐藤Sato  
日本Ring  
日本Toshiba-Tec  
日本新盛shinsei  
日本西铁城citizen  
台湾Godex  
台湾TSC  
韩国Woosim  
德国CAB

### 条码扫描器

美国intermec  
美国Symbol  
美国HHP(honeywell)  
美国Metrologic  
美国Microscan  
美国PSC  
意大利Datalogic  
福建新大陆  
台湾IMC  
台湾Gyoung  
台湾CipherLAB  
日本DENSO  
日本Opticon  
日本东研tohken

### 数据采集终端

美国intermec  
美国Symbol  
美国Metrologic  
美国HHP(honeywell)  
美国双成  
日本DENSO  
日本Casio  
日本keyence  
韩国蓝鸟bluebird  
韩国M3  
福建新大陆  
台湾CipherLAB  
台湾Gyoung

### 无线局域网

美国intermec  
美国Symbol

### 不干胶标签

条码碳带  
IMC系列碳带  
标准腊基碳带  
混合基碳带  
树脂基碳带  
水洗布专用树脂碳带

### 条码打印软件

### 条码检测仪

### 条码打印机配件

### Zebra RP4T条码打印机



小巧轻便的 Zebra RP4T 移动打印机凭借 ThingMagic RFID 读取器模块领先市场的出色性能和结构, 确保能够印制持久耐用的 RFID 标贴 和标签, 识别并跟踪业务关键资产, 成为各类市场: 政府机构、医疗保健、制造业、移动现场服务以及交通运输与物流的理想之选。

ThingMagic 的 M5e-Compact 专为移动式、便携式和手持式 RFID 应用而设计, 这类应用往往对能耗和空间占用方面有更加经济高效的需求。M5e-Compact 符合 EPC global 的 G2 DRM 标准, 并专门针对 G2 RFID 标签 进行了优化。M5e-Compact 基于 ThingMagic 的 Mercury5e 嵌入式读取器模块构建而成, 但能耗只需 Mercury5e 的三分之一, 尺寸只有 Mercury5e 的一半(长56毫米, 宽 36毫米, 高5毫米)。M5e-Compact 能够支持一系列需要强大的、可定制的、更加小巧的 RFID 读取器解决方案的 RFID 应用, 如资产跟踪、仓库和库存管理、位置感知等。

除了支持在任何位置进行符合 EPC 的被动式 UHF RFID Class 1 G2 标签打印, Zebra RP4T 打印机还能提供旨在增强连接性和提高效率的诸多独特功能, 其中包括: Bluetooth 2.0 和 802.11g 无线连接选项, 旨在增强数据保护和用户身份验证的先进的 WPA2 安全技术标准; 一款打印机可提供两种打印模式(热敏和热转印); 能够随时随地根据用户的需要打印长久耐用、抗腐蚀的热转印标签、商标、票据和 RFID 标签, 提供更强大的数据、准确的资产跟踪和更高的员工工作效率。

Zebra Technologies 推出全球首款 RFID 移动热转印打印机 — P4T /RP4T, 全新易用的 Zebra P4T/RP4T 移动打印机能够带来持久耐用的 RFID 标签和条码标签。

— 创新型 Zebra P4T/RP4T 移动打印机。佩戴和携带均十分方便的 Zebra P4T 和拥有 RFID 技术的 RP4T 移动打印机是满足政府部门、制造、运输与物流以及移动现场服务领域室内外应用的理想选择。Zebra RP4T 自带 RFID 功能, 而 P4T 具备 RFID 升级能力。

除了能够随时随地打印 EPC 兼容被动式 UHF RFID 1 类第 2 代标签, 全新 Zebra P4T/RP4T 打印机还提供了独一无二的增强型连接和效率提升功能, 包括: Bluetooth 2.0 和 802.11g 无线连接选项, 以及一流的 WPA2 安全功能, 有助于实现更强的数据保护和用户身份验证。

一款打印机提供两种打印模式(直热和热转印)

客户可以随时随地打印持久耐用、防尘防水的热敏标签、吊牌、单据以及 RFID 标签, 享受更高的数据及资产跟踪准确性和工作效率。

全新 4 英寸 P4T/RP4T 打印机还提供了方便的标签设计功能, 更大容量的内存和多种其他功能, 有助于打造简单、高效的用户体验。耐用型 Zebra P4T/RP4T 移动打印机可以承受极其苛刻的户外条件, 是现场建筑或公用设施标记应用的理想之选。小巧紧凑且符合人体工学的设计使其能够在工厂、调运站及其他工业场所发挥同等的效用。

满足各行各业的申请需求

Zebra P4T/RP4T 进一步延伸了热转印/RFID 固定式打印机的功能。借助多种打印模式, 用户可以打印耐热防潮的持久耐用型热转印标签、吊牌和单据, 还可以打印和编码用于集装箱、货箱和货盘的 RFID 标签, 或者标准直热条码货运标签。理想应用包括:

制造和工业领域 — 装货和收货、仓库分拣和应用运营、库存管理、在制品和配件跟踪。

运输与物流 — 装货、码头收货、交叉配送以及运途中标签打印。

军队/国防部供应链 — 资产跟踪、低强度 UID 和/或 RFID 合规标签打印以及针对损坏或磨损的海运/陆地货物集装箱、货箱和货盘的现场 MIL 规格标签再制。

移动工作站 — 适用于需要持久耐用型热转印介质的户外或条件极端恶劣的应用环境, 如建筑现场或公共事业场所 — 加工厂设备标记、户外公共事业场所以及偏远的工作地。

打印机产品参数

分辨率 203 dpi (8点/毫米)

宽度 4 英寸 (101.6 毫米)

打印速度

直热式3英寸 (76毫米) /秒

热转印式1.5英寸 (38毫米) /秒

版权所有(C) 2006—2011 上海全亨科技  
地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail#jahone.cn  
电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

