



首 页 关于公司 **美国 条码产品** 自主开发 应用方案 下载中心 条码知识 联系我们 服务支持 人才招聘

- 条码产品**
- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyoung
 - 美国HHP (honeywell)
 - 日本Opticon
 - 美国Microscan
 - 美国Metrologic
 - 台湾IMC
 - 美国PSC
 - 新大陆nls
 - 日本东研tohen
 - 条码打印机
 - 美国Intermec
 - 日本Toshiba-Tec
 - 美国斑马Zebra
 - 日本佐藤Sato
 - 日本Ring
 - 美国Datamax
 - 台湾Godex
 - 台湾TSC
 - 日本西铁城Citizen
 - 日本新盛shinsei
 - 德国CAB
 - 美国科立得Cognitive
 - 数据采集终端
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 日本Casio
 - 美国Metrologic
 - 台湾Gyoung
 - 日本keyence
 - 福建新大陆
 - 美国双成
 - 韩国蓝鸟bluebird
 - 韩国M3
 - 无线局域网
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 不干胶标签
 - 激光打印标签
 - 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

美国SYMBOL RS507免持有绳/无绳成像仪



SYMBOL RS507免持有绳/无绳成像仪

它提供先进的人体工程学和蓝牙无绳功能，移动起来非常方便，无论客户手掌大小，也不管是使用左手还是右手，都会感到非常舒适。它具有同类产品中最好的扫描性能，无论一维还是二维条码，都能产生类似于激光扫描的出色性能，并且能够进行全方位扫描，不需要校正条码和扫描仪。RS507 也是同类产品中最经久耐用的扫描仪，在恶劣环境下也能提供可靠的性能，包括码头、仓库和装配线等环境。

特性和优点

免持扫描

使操作人员可以用双手移动包装、产品或材料，从而在最大程度上提高效率 and 生产力

Bluetooth 无绳功能

提供无与伦比的舒适性

免持扫描

使操作人员可以用双手移动包装、产品或材料，从而在最大程度上提高效率 and 生产力

Bluetooth 无绳功能

提供无与伦比的舒适性

可选有绳 WT4000 适配器

提供简单的升级路线，从摩托罗拉 RS409 一维指环式扫描仪升级到一维和二维扫描仪，经济实惠，同时不损害扫描性能

读取一维和二维条码

提供全面的条码符号支持，使您可以捕捉目前和将来的所有条码

SE4500 成像仪：强大的 624 MHz 处理器、快速传感器快门以及正在申请专利的快速脉冲照明

对于一维和二维条码具有类似于激光的卓越性能，能够提高各种应用场合的工作效率

卓越的运动容错能力

无论何种应用场合（包括快速移动的传送带），对于所有条码都具有出色的扫描速度，从而提高吞吐量和工作效率

独特的瞄准模式

明亮的中心光点可确保快速、准确的扫描，即使是在明亮的日光下也不受影响

多种可现场更换的组件

很多组件均可现场更换，使设备始终在用户手中，减少停工时间。

与摩托罗拉移动软件平台（MSP）兼容

能够远程配置、提供、监控设备并进行故障排除，可显著简化部署和日常管理并降低与其相关的成本

摩托罗拉交互式传感器技术（IST）

正在申请专利的运动传感和近距离传感相结合的技术，采取快速、直观的自动触发方式，既能提高工作效率，又能保持电池寿命

新型手动触发机制，切换方便

最新的 PUSHGATE 技术提供最高的耐用性和可靠性，能够承受数百万次动作，可在需要大量扫描的应用场合延长使用寿命；可以方便地从右手切换到左手

耐用设计：镁制底座、6 英寸/1.8m 耐摔规格、IP54 密封、更广的工作温度范围（-4° F 至 131° F/-20° C 至 55° C）

是目前市场上最耐用的免持扫描仪/成像仪，能够在恶劣环境中提供可靠的性能

双后置 LED 和大功率蜂鸣器

能够对扫描状态提供可视可听的通知，即使在照明不足或吵闹的环境中也不例外

企业移动开发人员套件（EMDK）

能够简单迅速地为与 RS507 搭配使用的移动计算机开发应用程序，并支持配置 RS507

电池寿命测试

使企业可迅速识别和更换寿命将尽的电池，减少用户停工时间

符合 RoHS 标准

符合 RoHS 要求

[条码业界新闻](#) | [网站地图](#) | [条码行业动态](#)

版权所有(C) 2002-2011 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@intermeccorp.com

电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

