



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Symbol数据采集器

### 条码打印机

美国Intermec  
美国斑马Zebra  
美国Datamax  
美国科立得Cognitive  
美国Pritronix  
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

### Symbol MC75A 数据采集器



MC75A 高性能 3.5G 世界级企业数字助理 (EDA)

3.5G MC75A 是全球高性能 EDA 之一, 采用经实地证明的耐用结构, 与其他任何同类产品相比具备更多特性和功能。增强型 MC75A 集众多特性于一身, 包括功率处理能力最大化、设计坚固耐用、应用灵活多样、数据捕捉能力、连接选项、安全性和可管理性, 能够满足企业关键的移动需求。提供两种选择, 即 3.5G WWAN/WLAN 和仅 WLAN, 使企业能够统一使用一台 EDA 设备支持内部和外部的作业人员。增添经实地证明的人体工学设计, 使携带和使用更加简便; 同时以最小的占位面积实现最大价值, 并且价格合理。

#### 特性和优点

设计轻巧耐用  
符合并超过 MIL-STD 和 IEC 有关耐摔、翻滚和密封方面的适用规格

#### 功能强大的微处理器

使移动性最大化, 通过最低功率实现与台式机类似的性能

#### 提高可操作性

通过 Windows? Mobile 6.5 实现, 具有高级安全性、灵活的开发平台以及改良的移动消息传递功能

#### 3.5G WWAN 功能

几乎能在世界的任何位置提供高带宽和语音/数据性能  
可与全球大多数运营商的网络连接  
下载速度高达 3Mbps  
集成语音和数据  
历久持新, 经济实惠

#### WLAN 和 VoIP 支持

在办公室和热点区域均能提供经济有效的连接

#### 辅助型和独立型 GPS 支持

实现基于位置的强大应用程序, 增强信号较弱区域的信号, 并改善首次定位时间 (TTFF)

#### WPAN 和 IrDA

帮助无线连接到调制解调器、打印机、耳机以及旧的业务设备

#### 高清晰度 VGA 显示器

支持高分辨率图像, 如高分辨率照片、视频和文档

向后兼容 MC70 和 MC75 附件, 从而保护投资

#### 多种键盘选择

包括数字、QWERTY、DSD、QWERTZ 和 AZERTY 键盘

#### 外置 WWAN 天线

改善信号接收并使连接更可靠

#### 充足的内存空间

支持 256MB RAM; 1GB 闪存

#### 两种型号

3.5G WAN/LAN 和仅 LAN

#### FIPS 140-2 认证和支持

符合最严格的行业安全性法规, 包括敏感政府应用

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

