



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HHP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

### Intermec CK3工业通用型手持终端盘点机



Intermec CK3 是全球最小、最高级、最坚固的计算机。它集 GPS 和蓝牙技术于一身，具有语音提示功能，高效又安全。借助 3G WAN 和 Cisco Compatible WiFi 及蓝牙射频技术，用户可以随时随地连接语音数据和高速数据（GSM/EDGE 或 CDMA/EV-DO）

#### 主要技术指标：

高适应性，以满足不断变化的数据采集和通信需求  
上才能建立一个强大的体系结构，成功地支持在部署的应用程序  
最新一代的成像技术，出色的扫描生产力  
为提高生产率语音及语音功能的支持今天的要求  
与SmartSystems? 自动加载，远程设备管理  
RFID功能单元通过对读者处理

#### 标准配置：

显示：  
3.5" (89毫米) 的QVGA (240 × 320像素) 的64K色触模式TFT面板LED背光液晶显示器  
环境  
工作温度：  
-10 °C至+50 °C的  
存储温度：  
-20 °C至+70 °C的  
湿度：  
5至95%，无冷凝  
静电放电：  
± 8 kV接触和± 15 kV空气放电  
跌落生存：  
多下降到1.5米钢或混凝土  
环境保护：  
等级IP54标准  
键盘  
51键全字母，38或28键数字键数字，  
带LED背光和激光蚀刻键帽所有  
内存和存储  
RAM的内存：  
128 MB的  
闪存ROM：  
256 MB的H3的磁盘片上闪存  
内存/存储扩展：  
微SDIO卡插槽，用户可访问  
微处理器  
英特尔? XScale PXA270处理器/ 520兆赫  
操作系统  
经典版的Windows Mobile 6.1  
物理特性  
片长：  
二百一十六点六毫米 (8.53英寸)  
宽度：  
83.6毫米 (3.29英寸) - 展示区  
六十一.零毫米 (2.40英寸) - 握区  
身高：  
三十六点二毫米 (1.43英寸) - 握区  
重量：  
453克 (16.0盎司)。 - 标准电池  
五百六十六克 (20.0盎司)。 - 延长电池组  
电源  
充电时间：  
7小时或更少 在0°C - 45°C  
电池寿命：  
取决于应用  
电池类型/电源：  
标准包装：可拆卸，可充电锂离子电池，3.7伏，2000毫安 (7.4瓦时)  
扩展包：可移动，可充电锂离子电池，3.7伏，5100毫安 (18.5瓦时)

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

