



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Intermec盘点机

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

Intermec CK31手持式移动电脑数据采集器



Intermec CK31数据采集器是继承了Intermec传统的坚固型、耐久性和可靠性，并基于开放平台的一款工业级手持电脑。在Windows CE.NET的强大功能下，Intermec CK31采集器在实时操作、工具支持和网络通讯等方面，提供了最佳组合。为强化移动数据采集的作业特点，Intermec CK31数据采集器简化了起始菜单和图标，提供了直观的图示信息。

Intermec CK31数据采集器具有高亮度的触摸显示屏，可保障在室外强光下正常作业。CK31配备Wi-Fi认证的802.11b/g无线电模块，并且完全兼容Cisco的网络协议。在安全保密方面，Intermec CK31条码数据采集终端支持最高级别的安全措施。CK31完全兼容801.1x和LEAP安全标准，并支持EAP-TLS, PEAP, 和EAP-TLLS等标准。具有Intermec 独特智能电池技术专利的电源系统，充分保障了CK31的满负荷工作。Intermec CK31数据采集器是一款坚固耐用的工业级机型，主要面向制造业、物流、化工、钢铁等重工业的应用。

Intermec CK31数据采集器产品参数

主要特征:

充分体现Intermec传统的坚固性、耐久性和可靠性的结构设计
 Microsoft Windows CE.NET的开放平台和强大的Intel Xscale处理器
 高亮度、强背光的1/4 VGA触摸显示屏
 功能强大的802.11b/g无线通讯网络和安全保密措施
 Cisco CCX的认证充分保障了您的网络兼容性、网络安全和网络投资。
 Intermec 独特专利技术的板机手柄提供了轻便和流畅的操作
 Intermec著名的智能电池技术专利充分保障了满负荷的作业

硬件系统:

处理器: Intel XScale? PXA255, 400 MHz
 内存: 64MB SDRAM和64MB Flash ROM
 内存扩充: SD卡可扩充至1.0GB
 显示器: 320x240 TFT (1/4 VGA) 全日光型彩色液晶, 支持65000种颜色.耐磨型触摸屏
 键盘: 可选42、50、52等数字一字符组合橡胶键盘
 通讯接口: RS232,10/100 BaseT以太网, USB V1.1; 可选蓝牙通讯
 麦克风: 可编程的可调音频、音量, 提示扫描结果

操作系统:

Microsoft Windows CE.NET 4.2; 用户可选装中文、英文等七种系统

软件:

终端仿真: VT/ANSI, 5250,3270; 支持Intermec TE2000和第三方仿真软件, 以及RDP和远程终端服务
 开发环境: 嵌入式VC++ 4.0, VB.NET和C#
 浏览器支持: IE6和Intermec的dcBrowser、iBrowse

条码扫描器:

可选内置的线性图像扫描器、二维图像扫描器、标准景深激光扫描器、长景深激光扫描器、超长景深激光扫描器、二维激光扫描器

无线局域网:

通讯速率: 54Mbps (802.11g); 11Mbps (802.11b)
 天线: 内置
 无线标准: IEEE 802.11g (2.4Ghz,OFDM), IEEE 802.11b(2.4Ghz,DSSS)
 输出功率: 50mW
 保密协议: WEP,WPA,802.1x, Microsoft VPN
 无线认证: Wi-Fi, WPA
 网络兼容性认证: Cisco CCX V2.0

设备管理:

Intermec SmartSystem 支持集中远程管理
 Wavelink Avalanche 管理工具

电源系统:

Intermec全球专利的智能电源管理系统
 2400mAh可充电锂电池;

环境与结构:

工作温度: -20℃--50℃
 储存温度: -20℃--60℃
 湿度: 10-95%无冷凝
 防静电: 6KV接触; 12KV空气
 防尘防水: 符合IP64标准
 耐冲击: 1.2米多次水泥或金属地面跌落无损。有限次 1.8米跌落无损
 耐震动: 符合美国军标MIL-PRF-28800F

物理:

长x宽x高: 233毫米x 41毫米 x 71毫米 (带手柄)

重量: 594克; 723克 (带手柄)

主要配件:

通讯机座、车载机座、电池充电器、板机手柄、皮套、通讯电缆、电池、手带、保护套、屏保组件等

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

