

# Intermec CK3 数据采集器

CK3 系列数据采集移动电脑终端，Intermec CK3移动计算机是一种非常坚固耐用的由电池供电、使用按键的手持式计算设备。Intermec CK3包含一个彩色QVGA分辨率屏幕(带触摸和手写笔输入功能)、基于闪存的程序内存、数据存储扩展功能(micro-SD)、蓝牙、802.11a/b/g无线通信和通过USB主机及USB客户端的通信连接

## Intermec CK3 主要特点:

- 1、极强的适应能力，可满足不断发展变化的数据采集和通信需求
- 2、基于健壮的体系架构，可成功支持各种无线应用
- 3、最新一代的成像技术彰显一流的扫描效率
- 4、语音和声音功能可满足当前对更高生产率的需求
- 5、预装 SmartSystems，可实现自动远程设备管理
- 6、通过卡入式 RFID 读写器手柄支持 RFID



## Intermec CK3 产品参数

操作系统	Windows Mobile 6.1 Classic Editio
微处理器	Intel XScale PXA270 / 520 MHz
RAM	128MB
闪存	256MB H3 Disk on-chip 闪存
内存/存储扩展	用户可使用的 Micro SDIO 卡插槽
显示屏	3.5 英寸(89 毫米) QVGA(240 x 320 像素) 64K彩色透反射TFT-LCD显示器，Intermec CK3带LED背光和触控式面板，图像清晰色彩艳丽
物理特征	长度: 216.6 毫米 (8.53 英寸) 宽度: 83.6 毫米 (3.29 英寸) - 显示屏区 宽度: 61.0 毫米 (2.40 英寸) - 手柄区 高度: 36.2 毫米 (1.43 英寸) - 手柄区 重量: 453 克 (16.0 盎司) - 含标准电池 重量: 566 克 (20.0 盎司) - 含长效电池
键盘选项	51 键全字母或 38 键数字键盘; 均带有 LED 背光和激光蚀刻键帽
电源	标准电池: 可拆卸、可充电的锂离子电池; 3.7V, 2000mAh (7.4 瓦时) 最少支持半班 4 小时连续工作 长效电池: 可拆卸、可充电的锂离子电池; 3.7V, 5100mAh (18.5 瓦时) 最少支持一班 8 小时连续工作 电池使用寿命: 取决于具体应用 电时间: 温度为 0oC - 45oC 时 7 小时或更短, 使用大电容作为备用电源, 支持换电池时最长 15 分钟无电池状态保存用户数据



数据速率	802.11a 最高为 54 Mbps 802.11g 最高为 54 Mbps 802.11b 最高为 11 Mbps
Intermec CK3 安全性	WEP、WPA、802.1x (EAP-TLS、TTLS、LEAP、PEAP)、802.11i  认证: Wi-Fi、WPA2、Cisco Compatible(CCX)
无线 PAN	Integrated Bluetooth Class 2, V2.0 + EDR 无线兼容模块
音频支持	内置扬声器及麦克风 ·通过卡入式音频适配器支持头戴式耳机 ·支持蓝牙耳机  ·通过 802.11 无线网络和第三程序支持 VOIP 应用 ·支持对讲机 应用, 前面板包含一个对讲按键
RFID 支持	可通过有线 (USB) 或蓝牙连接随时支持可现场安装的 RFID 读写器  经典应用: CK3 RFID 与 IP30 组合使用: 支持 EPC Global Gen2 和 ISO 18000-6b; IP30 有自己独立的电池, 不需要 CK3 供电, 可以支持轮班作业; IP30 有便于使用的诊断 LED; IP30 外形平滑, 改良的工业外观设计; IP30 有 NI 配置; 使用蓝牙或 USB 接口与 CK3 通信; IP30 采用线极化天线, 长读写距离
Intermec CK3 数据采集器相关 附件	AC 电源、卡入式车载充电适配器; 卡入式音频适配器; 卡入式 RS232 适配器(在针脚 9 上供电); USB 主机/客户端充电通讯座(带一个电池充电槽, 可以外加以以太网通讯模块); 以太网四联通讯充电底座; 仅充电用四联底座; 四联电池充电器; 带电源车载底座; 无电源车载底座; 现场可安装的扫描手柄; 屏幕保护套件; 带系绳输入笔; 腕带更换套件; IP30 电池充电适配器; 皮套。

证/符合的标准 (包括 CK3a、CK3n、CK3c 几种型号)

安全性: cULus Listing, GS, AS/NZS 60950, BSMI(待定)

EMC: FCC Part 15 - Class B, ICES-003 ClassB, EN 55022 Class B, EN 55024, EN 301489-1 7; AS/NZS 3548(待定)

无线电: FCC Part 15.247, Industry Canada RSS-210, EN 300 328-2, AS/NZS 477 1, NCC, TELEC(待定)

其它: 符合所有适用的欧盟指令-EMC、低压、R&TTE、汽车、WEEE、RoHS、包装和废弃物包装

Intermec CK3系列移动数据采集器终端包括CK3、CK3a、CK3n和CK3c几种型号。

**更多更详细手持扫描器资料, 请联系启邦科技**