



[首页](#)
[条码产品](#)
[条码行业](#)
[条码方案](#)
[条码知识](#)
[下载中心](#)
[联系我们](#)



应用方案:

[人事考勤条码系统](#)
[条码在大型仓库中的应用](#)
[利用条码防伪防串货](#)
[条码在无线网络中的运用](#)
[二维条码应用在物流中](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)

- [条码打印机>>>](#)
- [条码扫描器>>>](#)
- [数据采集器>>>](#)
- [美国Intermec数据采集器](#)
- [美国Symbol数据采集器](#)
- [日本Keyence数据采集器](#)
- [日本Casio数据采集器](#)
- [台湾Gyoung数据采集器](#)
- [福建新大陆数据采集器](#)
- [蓝鸟bluebird数据采集器](#)
- [韩国M3数据采集器](#)
- [台湾CipherLAB数据采集器](#)
- [韩国innoteletk数据采集器](#)
- [美国Metrologic数据采集器](#)
- [日本DENSO数据采集器](#)
- [无线局域网>>>](#)
- [条码标签>>>](#)
- [条码碳带>>>](#)
- [条码软件>>>](#)
- [条码检测仪>>>](#)
- [条码打印机配件>>>](#)
- [Rfid电子标签>>>](#)



Intermec CV60是一款基于开放平台的新一代工业级车载电脑Vehicle Mount Computer,它继承了Intermec传统的坚固型、耐久性和可靠性。为满足车载应用的特点, Intermec CV60车载电脑Vehicle Mount Compute强化了结构设计, 密封性能达IP65,冲击震动达到美国军标MIL-STD-810F。并在Windows XP/CE.NET和Intel Mobile Pentium III的强大功能下, Intermec CV60在实时操作、工具支持和网络通讯等方面, 提供了最佳组合

Intermec CV60车载电脑具有高亮度的触摸显示屏, 可保障在室外强光下正常作业。为强化移动数据采集的作业特点, Intermec CV60车载电脑内置了蓝牙无线通讯模块, 可与打印机、扫描器、RFID读写器等外部设备配合构建个人网络。此外, CV60还可配置Intermec独特的PicoLink无线通讯模块, 直接与Intermec 1552无线条码扫描器构成条码扫描系统。CV60还配备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 CV60支持最高级别的安全措施。CV60完全兼容801.1x和LEAP安全标准, 并支持EAP-TLS,PEAP, 和EAP-TLLS等标准。Intermec CV60车载电脑是Intermec 5055的升级换代产品, 主要面向制造业、物流、化工、钢铁、码头等行业的应用

主要特征:

Intermec传统的坚固性、耐久性和可靠性的结构设计
 Windows XP/CE.NET的开放平台和Intel Pentium III嵌入式超低功耗CPU
 800x600 TFT防眩目、高亮度、耐磨型触摸液晶屏;
 同时支持三个内置的无线通讯模块
 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

处理器和内存:

处理器: Intel Pentium III Ultra Low Power 800 MHz, 嵌入式超低功耗
 内存: 128MB SDRAM; 可扩充至256-384MB

存储器:

20GB IDE硬盘
 1-2GB ATA电子盘

存储器扩充:

一个Type II PCMCIA ATA插槽
 一个IDE驱动器接口

显示器:

800x600 TFT SVGA防眩目、高亮度、耐磨型触摸液晶屏;
 12.1" (307毫米) 对角线触摸屏; 100度视角

完全可调对比度和亮度;
 可选触摸屏加热器防水雾和结霜

键盘:

工业级101标准键盘, 带背光, 亮度可调, IP65密封
 工业级101键终端仿真键盘, 树脂涂层带背光, IP65密封

通讯接口:

二个RS232接口 (DB9)
 二个USB主机接口V1.1
 以太网接口 (10/100Mb)
 一个PS/2键盘/鼠标接口
 一个内置USB主机接口
 一个电源接口

一个3.5mm 立体声音频接口

一个2.5mm单道音频接口 (支持VoIP)

内置麦克风和蜂鸣器

软件系统:

Microsoft Windows CE.NET 4.2;
 Microsoft Windows XP 专业版
 Microsoft Windows XP Embedded
 用户可选装英文、多语种系统

应用软件:

TE2000终端仿真软件: 支持VT/ANSI, 5250,3270仿真;

无线局域网:

通讯速率: 54Mbps (802.11g); 11Mbps (802.11b)

天线: 内置近距离通讯的差分天线; 外置高增益平板用于远程通讯

无线标准: IEEE 802.11g (2.4GHz-OFDM), IEEE 802.11b (2.4GHz-SSSS)

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

电源系统:
6-36VDC全隔离直流电源(适合于12-24VDC的气动叉车)
15-96VDC全隔离直流电源(适合于24-72VDC的电动叉车)
110-240VAC
可更换电源保险
可选UPS后备电源系统

环境与结构:
工作温度:
0℃--50℃(硬盘型); -20℃--50℃(电子盘型);
-30℃--50℃(有加热器)
储存温度: -30℃--70℃
湿度: 5-95%无冷凝
防尘防水: 符合IP65标准
耐冲击、震动: 符合美国军标MIL-STD-810F

物理:
铝镁合金外壳
长x宽x高: 95毫米x 340毫米 x 271毫米
重量: 5.0公斤

主要配件:
车载支架、桌面支架、天线、UPS电源、工业键盘、通讯电缆、扫描器、屏保组件等

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062
地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mai@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码 