

全国统一服务热线
400-111-1111

首 页

关于公司

条码产品

自主开发

应用方案

下载中心

条码



条码产品



美国Intermec数据采集器 > Intermec CV60盘点机

- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Young
 - 美国HHP (honeywell)
 - 日本Opticon
 - 美国Microscan
 - 美国Metrologic
 - 台湾IMC
 - 美国PSC
 - 新大陆nls
 - 日本东研tohken
- 条码打印机
 - 美国Intermec
 - 日本Toshiba-Tec
 - 美国斑马Zebra
 - 日本佐藤Sato
 - 日本Ring
 - 美国Datamax
 - 台湾Godex
 - 台湾TSC
 - 日本西铁城Citizen
 - 日本新盛shinsei
 - 德国CAB
 - 美国科立得Cognitive
- 数据采集终端
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 日本Casio
 - 美国Metrologic
 - 台湾Young



关闭



Intermec CV60是一款基于开放继承了Intermec传统的坚固型、车载电脑Vehicle Mount Compute MIL-STD-810F。并在Windows XI Intermec CV60在实时操作、工

Intermec CV60车载电脑具有高移动数据采集的作业特点, In机、扫描器、RFID读写器等外音的PicoLink无线通讯模块, 直还配备Wi-Fi认证的802. 11b/g面, Intermec CV60支持最高级持EAP-TLS, PEAP, 和EAP-TLLS等产品, 主要面向制造业、物流、

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

储存器: 20GB IDE硬盘, 1-2GB ATA电子盘

储存器扩充: 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

通讯接口: 二个RS232接口 (DB9), 二个USB主机接口V1.1, 以太网接口 (1

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.

内置麦克风和蜂鸣器

日本keyence
 福建新大陆
 美国双成
 韩国蓝鸟bluebird
 韩国M3

- 无线局域网
- 美国intermec
- 美国Symbol
- 不干胶标签
- 激光打印标签
- 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

软件系统: Microsoft Windows CE.NET 4.2; Microsoft Windows XP 专
 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, 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

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); -
 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、

[条码业界新闻](#) | [网站地图](#) | [条码行业动态](#)

版权所有(C) 2002-2011 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#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

