



首页



应用方案:

条码行业

条码方案

条码知识

下载中心

联系我们

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innoteletek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>>>](#)



【产品名称】 Intermec 700黑白系列移动数据终端

【产品品牌】 Intermec

【产品简介】 Intermec 700 黑白系列产品是具有无线通讯能力的、结实耐用的移动计算机，适用于递送、现场服务、零售、配送中心和物流等行业。

【产品型号】 Intermec 700

【产品规格】 黑白移动数据终端

【详细说明】

处 理 器: Intel StrongARM SA-1110 RISC processor,206 MHz

操作系统: Windows Powered Pocket PC

内 存: 64MB RAM 64Flash ROM

屏 幕: 黑白LCD, 240 x 320 像素, EL 背光

扫 描 器: 集成的线性或者 PDF417 激光扫描器

外型重量: 184 x 89 x 38 mm 454克

通讯方式: RS232, IrDA1.1(115.2Kbps), USB

工作温度: -20o 到 60oC (-4o 到 140oF)

相对湿度: 5% 到 95%(无凝露)

防尘防水: 国际IP54工业标准

防 坠 落: 能够承受从122cm高度坠落到硬质地面

电池类型: 锂离子电池, 2000 mAh, 可更换; 8-10 小时 (不同应用, 寿命不同)

扩 展 卡: CompactFlash (标准配置是32MB)

标准接口: RS232, IrDA1.1 (115kbps), 10 Base-T 以太网

无线通讯选件: LAN: 802.11b (Wi-Fi 认证)

WAN: GSM,BellSouth,CDPD,Motient,Mobitex, DataTac

PAN: Bluetooth

主要附件: 车用通讯座; 普通通讯座; 多联通讯座; 便携打印机; 多联充电器

标准认证: FCC Part 15 Class B; UL Listing; CE Mark; CB Report>

【备注说明】

适用于递送、现场服务、零售、配送中心和物流等行业。

- ◆ 集成的无线LAN、WAN和PAN功能，触摸屏和全字符键盘输入。
- ◆ 本系列产品是具有无线通讯能力的是一款结实耐用的移动计算机

700黑白系列产品提供包括应用软件和支持打印机、多种无线通讯方式等各种外围设备接口的全面解决方案

[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