



[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](#)

[关闭](#)

[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>>>](#)



处理器: NEC V25/16Mhz

电 源: 1500Mah NiMH可充电电池

扫描器: 内置激光条码扫描器

内 存: 256KB Flash ROM,2MB SRAM; 4.5MB SRAM可选

显示器: 100×65pixel LCD(8×16 text)

通 讯: RS232(RJ45 socket); RS485 LAN via depot dock

操作系统: MS-DOS支持Visual C和Turbo C

主要特点:

M90 是intermec 最新推出的经济型手持终端, 其轻巧的结构, 携带和使用均极为方便, 开放的系统, 使开发和编程更加便利和迅速, 灵活的通信基座, 可满足各种应用的要求, 低廉的价格, 是用户拥有intermec的理想选择。

内存: 256KB Flash ROM,2MB SRAM 4.5MB SRAM 可选

操作系统: MS-DOS 支持 Visual C 和 Turbo C

电源: 1500mAH NiMH 可充电电池

通讯: RS232 (RJ45 socket);RS485 LAN via depot dock

通信基座: 通用基座: RS232 通讯, 含主机和电池快速充电电座

级联基座: RS485 通讯, 含主机和电池快速充电电座

车载基座: RS232 通讯, 含主机和充电座带浪涌保护

体积重量: 17.6CM X 5.2CMX2.7CM;245 克 (含电池)

处理器: NEC V25/16Mhz

显示器: 100 X 65pixels LCD ( 8X16 text)

键 盘: 36 键

扫描器: 内置Vista 线性图像扫描器或激光条码扫描器

工作温度: -10℃-50℃

防水: 按IEC-529 标准IP42 类密封

抗冲击: 多次1.2 米高处掉落水泥地面无损

[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: mail@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码