



条码产品

美国Symbol数据采集器

条码打印机

- 美国Intermec
- 美国斑马Zebra
- 美国Datamax
- 美国科立得Cognitive
- 美国P Printronix
- 日本佐藤Sato
- 日本Ring
- 日本Toshiba-Tec
- 日本新盛shinsei
- 日本西铁城citizen
- 台湾Godex
- 台湾TSC
- 韩国Woosim
- 德国CAB

条码扫描器

- 美国intermec
- 美国Symbol
- 美国HHP(honeywell)
- 美国Metrologic
- 美国Microscan
- 美国PSC

意大利Datalogic

- 福建新大陆
- 台湾IMC
- 台湾Gyoung
- 台湾CipherLAB
- 日本DENSO
- 日本Opticon
- 日本东研tohken

数据采集终端

- 美国intermec
- 美国Symbol
- 美国Metrologic
- 美国HHP(honeywell)
- 美国双成
- 日本DENSO
- 日本Casio
- 日本keyence
- 韩国蓝鸟bluebird
- 韩国M3
- 福建新大陆
- 台湾CipherLAB
- 台湾Gyoung

无线局域网

- 美国intermec
- 美国Symbol

不干胶标签

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

Symbol MC55A0-HC 数据采集器



推动患者安全和护理质量迈上新台阶
MC55A0-HC 方便携带和使用, 专为住院患者而设计, 能够耐受日常摔落或碰撞情况, 并可在每位患者使用后进行消毒。稳健的无线应用性能和无线连接方案可让医疗保健提供者访问患者记录、准确用药、监测患者生命体征、下达实验室和药房处方以及查看测试结果等等 — 所有这些都可以在机构内的任何地方瞬间完成。

特性和优点
最大功率
功能强大的微处理器专为增强移动性而设计: PXA 320 @ 806 MHz
堪比台式机的多媒体性能, 延长使用寿命

最先进的企业移动操作系统
增强企业现有基础设施的互操作性; 强化安全功能; 提供更加灵活的开发平台; 提高移动消息传递协作性

256 MB RAM/1 GB 闪存
为数据库应用提供所需内存空间, 使其表现更出色

可供用户使用的 microSD 插卡槽 提供额外内存和高达 32 GB 的可扩展空间
最坚固耐用的设计
摩托罗拉 MAX 耐用性: 行业领先的耐摔、耐撞击和密封规格, 配备可使用消毒剂的外壳 轻便耐用; 可在几乎任何环境下常年使用; 可使用常见消毒剂进行消毒以帮助防止细菌和疾病传播

性能卓越的 WLAN: 802.11a/b/g 三重模式无线电; 全方位 VoIP 支持
在医院、疗养院、诊所和其他地方建立经济划算的语音和数据连接; 802.11a 可将语音流量进行细分, 确保语音通话质量

WPAN: 具备 EDR 的 Bluetooth v2.1
与调制解调器、打印机和耳机等实现无线连接; 提供额外配置, 可扩展连接至更多使用 Microsoft 或 Stonestreet 堆栈的设备; v2.1 简化配对, 提高安全性能, 降低功耗
摩托罗拉 MAX 显示器呈现超清晰文本和图像
3.5 英寸超清晰 PenTile 高分辨率彩色 VGA 触摸屏显示器在任何光线条件 (室内或户外) 下均便于观看; 附加白色像素提高对比度; 采用高效设计, 与传统显示器相比, 只需一半电能便可达到双倍亮度

最大的可管理性
全面集中管理设备
与摩托罗拉移动服务平台 (MSP) 和摩托罗拉移动套件兼容, 只需一个控制台便可对全球所有设备进行高效的远程集中管理

最佳的安全性
摩托罗拉 MAX 安全性
获得 FIPS 140-2 认证, 且支持最先进的加密和认证算法以及虚拟专用网络 (VPN), 符合最严格的行业安全法规, 包括敏感政府应用; 如果设备遗失或被盗, 可使用 MSP 远程消除信息和锁定设备

保护现有配件投资
向后兼容所有 MC55 配件
在保护您现有的附件投资的同时可升级至最新的移动技术。

版权所有(C) 2006—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#jahone.cn
电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

