

全国统一服务热线 400-1199-021

首页



应用方案:

关闭

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>>>](#)



使用 MC75A0-HC 将医疗保健质量和患者安全提升到一个新台阶。MC75A0-HC 方便携带和使用，专为保护医院患者生命而设计，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商访问患者记录、准确用药、监测患者生命体征、下达实验室和药房订单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快速完成。

设计轻巧耐用

符合并超过 MIL-STD 和 IEC 有关耐摔、翻滚和密封方面的适用规格

功能强大的微处理器

使移动性最大化，通过最低功率实现与台式机类似的性能

提高可操作性

通过 Windows? Mobile 6.5 实现，具有高级安全性、灵活的开发平台以及改良的移动消息传递功能

MC75A0-HC 仅可用于局域网

WLAN 和 VoIP 支持

在办公室和热点区域均能提供经济有效的连接

WPAN 和 IrDA

帮助无线连接至调制解调器、打印机、耳机以及旧的业务设备

高清晰度 VGA 显示器

支持高分辨率图像，如高分辨率照片、视频和文档

向后兼容 MC70、MC75 和 MC75A 附件，从而保护投资

键盘选择

包括 QWERTY、Numeric QWERTZ 和 AZERTY 键盘，可根据产品定制要求提供

充足的内存空间

支持 256MB RAM；1GB 闪存

选件

仅 3.5G LAN

FIPS 1-40-2 认证和支持

符合最严格的行业安全性法规，包括敏感政府应用

[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