



[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](#)

条码应用方案:

[人事考勤条码系统](#)
[条码在无线网络中的运用](#)
[条码在大型仓库中的应用](#)
[二维条码应用在物流中](#)
[利用条码防伪防串货](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)

[条码打印](#)
[条码扫描](#)
[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innotek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>>>](#)

【产品简介】

CASIO DT-X11是DT-X10的升级产品，采用WindowsCE5.0操作系统，具有较好的工业性能防尘及防水性能符合国际IP64标准，可耐受自1.2米下落至水泥地面的冲击，能够在-20℃-+50℃的环境条件下正常工作；同时3.5-inch (240*320点阵) 彩色液晶显示，可在户外使用。

【详细说明】

CPU: intelPXA255微处理器 (400MHz)
 操作系统: MicrosoftWindowsCE.NET5.0
 内存: 32MB RAM; 64MB F-ROM (用户可用30MB)
 显示器: 3.5-inch 2-way TFT彩色液晶显示, 240*320点阵
 背光: LED
 扫描器: 激光扫描头或1/4-inch C-MOS摄像头
 可读1维条码: CODE39CODE93、CODE128等标准一维条码
 可读2维条码: Code49, PDF417, Micro417, Codeblock, Aztec, AztecMesa, QRCode, MaxiCode, DataMatrix (ECC000/050/080/100/140/200)
 可读OCR字符: OCRA, OCRB, US Money
 可采集图形: 最大640*480像素, 2或256灰度, BMP或JPEG格式的图形
 输入方式: 键盘/按键/触摸屏
 传输方式: 蓝牙/红外/USB连接/CF卡/音频/无线/PC卡

【产品优势】

- 新一代手持终端，满足您多方面需求
- C-MOS 影像式采集器可捕获图像，扫描1D/2D条码
- 激光扫描引擎适用工业标准1D条码扫描
- 3.5 英寸 (240 x 320点阵) 2路TFT彩色液晶显示屏，适合户内/户外使用
- 支持蓝牙、无线局域网、无线广域网卡 (GSM, GPRS, CDMA 等)
- Windows CE 5.0操作系统
- IP64防尘防水等级, 1.2米抗跌落, -20℃ 到 50℃ 适用范围
- 超强功能, 坚固外壳 为户外工作者提供完美解决方案

[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