



[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Kevence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>>>](#)



产品介绍
 NLS-PT-980移动数据终端是一款多功能、高工业等级的移动数据采集器产品。采用Win/CE6.0操作系统。可执行各类载体的数据采集、各类业务的数据处理，具有强大的无线通讯功能。

产品性能
数据采集功能
 可采集各种一维条码、二维码、射频卡、IC卡等载体数据。
应用适应性
 支持各种移动应用、手持应用、具有IP54工业等级的防尘防水功能。
无线通讯功能
 支持GPRS/CDMA广域无线通讯，支持蓝牙、802.11局域网无线通讯。
数据接口
 具有USB slave, Host, 支持RS232, IrDA接口，支持语音通讯。
数据存储
 支持Mini SD卡，提供USB Host接口，可方便地进行数据存储。
二次应用配套
 可以利用Win/CE6.0平台上的任意二次应用配套，进行应用程序的开发。

详细参数

| 性能参数 | PT980 | PT982 | PT983 | PT981 M1 |
|------|---|---|--------|---------------------|
| CPU | XScale PXA 270.7 312MHz | | | |
| 内存 | SDRAM: 64 MB | | | |
| | NAND Flash: 128MB, 可扩展至256MB | | | |
| | 支持Mini SD (最大 2GB), SD卡和WiFi不可共存 | | | |
| 显示屏 | 262K色TFT触摸屏, 2.8英寸, 240*320 dots | | | |
| 键盘 | 25 键 | | | |
| MTBF | 5000 小时 | | | |
| 接口 | RS232 | 9.6-115.2kbps | | |
| | USB | Host & Slave1.1 | | |
| 可选配置 | IC 卡 | ISO7816, 支持 SAM 卡 | | |
| | GPRS | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz, 85.4Kbps(最大) | | |
| | CDMA | 800 MHz, 153.6Kbps (最大) | | |
| | WiFi | IEEE 802.11b/g 2.4GHz, WEP64/128, WPA-PSK, WiFi和SD卡不可共存 | | |
| 识读模式 | 激光 | 摄像 | CCD | RFID |
| 识读码制 | PDF417, QR Code, Data Matrix, Aztec, Vericode 等 | | | Mifare (ISO 14443A) |
| | Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, China post 25, ISBN/ISSN, Code93 等 | | | |
| 识读精度 | ≥6 mil | ≥3 mil | ≥4 mil | |
| 电源 | 电池 | 3.7V 锂电池, 2400mAh | | |
| | 待机时间 | ≥150小时 | | |
| | 一次充电扫描次数 | >5000 次 | | |
| | 电源适配器 | 输出: DC5V, 2A; 输入: AC100-240V, 50-60HZ | | |
| | 功耗 | 待机: 3mW, 工作: 0.54W, 瞬间最大: 2W | | |
| 工作环境 | 工作温度 | -5 °C ~ +45 °C | | |
| | 储存温度 | -20 °C ~ +55 °C | | |
| | 工作湿度 | 5% - 90%? (无凝结) | | |
| | 储存湿度 | 5% - 95%? (无凝结) | | |
| 跌落高度 | 1.2 米 | | | |
| 重量 | 250克 | | | |
| 外观尺寸 | 156 (长)mm * 72 (宽)mm * 31 (高) mm | | | |
| 操作系统 | WinCE.net 6.0 (可选Linux) | | | |
| 国际认证 | FCC Part15 Class B, CE EMC Class B, CCC | | | |

[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