



NEO体型小巧，但功能却非常强大

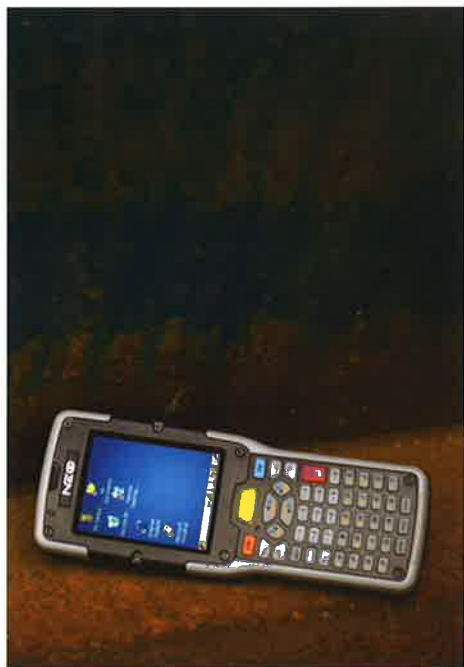
- 零售
- 邮政和快递
- 仓储物流
- 供应链
- 文体赛事

NEO 都承载上述行业的重要工作，并获得一致好评。

NEO是目前业内最紧凑最智能的坚固型手持终端吗？答案是肯定的……

NEO

您口袋中的移动专家



口袋中的移动专家

如果您需要同时兼备紧凑设计与全面功能性的手持终端，那么NEO是您的不二之选。

NEO小巧的外表(约275 g)下隐藏着难以置信的强大功能，因此是移动工作的最佳工具。

NEO重新定义了业内小巧手持终端定义。仓库巡查、库存追踪，零售的轻型仓库都是NEO可以大展拳脚的地方。您是不是也想订购几台？



特性&优势

有条不紊的保证

NEO的小体型并不意味着对功能的妥协。NEO依然延续得逻辑坚固型手持终端的设计风格，设备的性能足以满足用户的各项需求。

NEO可承受至少26次1.2米跌落至光滑地面，防水防尘等级为IP 54。同时，NEO还可在极限温度下工作：从-10 °C至+50 °C (14 °F至122 °F)。

此外，8小时的电池电量足以满足用户的工作时间。

卓越的人体工程学

我们一切以用户的需求为重。NEO配备了明亮的高分辨率彩色显示屏，显示屏略微上翘，以提供最佳扫描和识读视角。

NEO有很多可选的型号，但是设备的重量一直控制在10盎司（283.50克）以内。

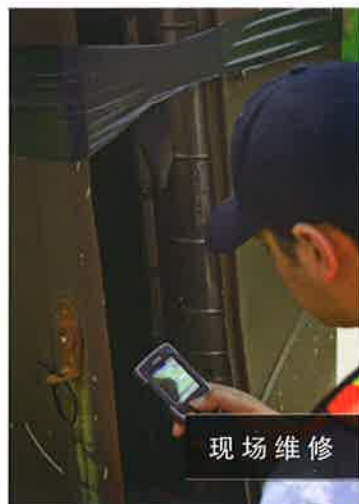
强大的内涵

NEO基于Windows CE[®]，集成多种先进的数据采集和通讯模块。支持WLAN和蓝牙连接。VoIP, IM和文本输入。总有一项适合您！

不再恐惧未来！NEO强大的扩展能力支持用户随时集成新技术，比如RFID。

选择，选择

不同的应用有各自不同的要求。NEO全部支持-48键的字母数字全键盘或者26键的数字键盘。



NEO

配件



四座通讯坞槽

可同时为4台主机充电，并为每台设备提供以太网连接。



桌面通讯坞槽

可同时为一台主机和一块电池充电。数据传输时包含Micro USB连接。



枪柄

拆装方便，无需借助工具。用枪柄进行库存检查，销售出货时拆除枪柄。



腰带夹

人体工程学设计，便于用户携带设备。



手带

手带设有输入笔槽，增强人体工程学设计感。



点烟器电源

NEO可实时充电，支持12 - 24V 直流点烟器电源 (与NEO电源PX3054配合使用)。



NEO

性能参数



同型号可选

批处理工作方式:

- 2.7"彩色触摸屏,数字键盘, Windows® CE 5.0 core操作系统

批处理工作方式另有以下可选模块:

- 蓝牙模块
- 蓝牙模块和一维图像引擎
- 蓝牙模块和一维扫描引擎



在线工作方式:

- 2.7" 彩色触摸屏, Windows® CE 5.0 Professional, VoIP (一键通), WiFi/BT 无线

在线工作方式另有以下可选模块:

- 一维图像引擎
- 一维扫描引擎



在线工作方式型号有2种键盘可选 (26 数字键或48字母-数字键)

平台

处理器

- Marvell® PXA270 处理器
- RAM: 128 MB SDRAM
- ROM: 128 MB Flash

操作系统

- Microsoft® Windows® CE 5.0

编程环境

- HTML, XML
- Mobile Devices SDK
- HTML, XML
- Java™
- Visual Studio® 2008
- 标准协议 APIs – Windows® sockets



无线通讯

- 主板集成 IEEE 802.11b/g (CCX, V4 认证)
- 主板集成蓝牙2.0+EDR模块(10 m 范围)

应用软件

- Internet Explorer® 6 for CE
- Wordpad
- Active Sync
- Open TekTerm
- ANSI
- TESS终端仿真
- IBM 3270, IBM 5250, HP 2392
- Wavelink®
- MCL
- MCC
- PTX Connect



条码应用

- 一维标准激光扫描引擎可选
- 一维图像引擎

用户接口

- 多色LED扫描和充电指示灯

显示屏 (背光)

- 2.7彩色纵向显示屏
- 全键盘可选
- 日光下可读的触摸屏
- 240 x 320分辨率TFT彩色显示屏
- 触摸笔或手指操作



键盘 (背光)

- 48 键字母数字键
- 26 大数字键
- LED 背光键盘
- 人性化设计, 用户可单手操作机器

音频

- 实时通讯式型号均内置麦克风和接收器
- 85 db 内置蜂鸣器
- 蓝牙 (需选择机型)

内置扩展槽

- 一个迷你MicroSD卡槽

扩展端口

- 电池电源
- USB信号



通讯端口

- RS232
- USB
- DC Input

电源管理

- 3.7V @ 3000 mAh 锂离子可充电电池
- 8小时工作时间

- 智能电池系统
- 内置智能电量监控器
- 更换电池时系统备份 (可达10分钟)
- 3 天实时时间备份
- 可自调系统、备份和运行所需的电量分配

尺寸和重量

- 设备: 6.6" x 2.5" x 1.3" (168 mm x 64 mm x 34 mm)
- 手柄: 2.2"/56 mm (W)
- 含电池重量: 0.6 lb (275 g)

认证

- FCC 15.247
- IC RSS210
- CE ETSI EN 300 328, ETSI EN 301 489, EN 55022, EN55024
- 安全性 IEC 60950-1
- 激光安全性 IEC 60825-1

使用环境

- 操作环境: 14 °F-122 °FC (-10 °C- +50 °C)
- 存储温度: -4 °F -140 °F (-20 °C - +60 °C)
- 湿度: 5% to 95% 非凝结状态
- 防水防尘: IP54, IEC 529
- 跌落: 4 ft (1.2 m) - 26次跌落至光滑水泥地面
- 冲击和振动: 随机振动1 m²/s² @ 5 - 200 Hz, 0.5 m²/s² @ 200-500 可持续100 min/axes, 3 axes, 振动 150 m/s² @11ms和 300 m/s² @ 6ms
- ESD: +/- 8k Vdc 空气放电, +/- 4k Vdc接触

更多详情请登录:

www.pSIONteklogix.com.cn



产品符合 ROHS 相关规定。

* 此产品将有CE 标志
· 得逻辑保留对参数的修改权和解释权



For more information, please visit www.pSIONteklogix.com.cn

© Psion Teklogix Inc.. Psion Teklogix, Ikon, NEO, WORKABOUT PRO and Return on Mobility are registered trademarks or trademarks of Psion PLC and subsidiaries. Other products mentioned in this document may be trademarks of Psion Teklogix Inc. or trademarks or registered trademarks of other software, hardware, or service providers and are used herein for identification purposes only. Windows and the Windows Logo are trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. *Front image: actual size when printed at 100% scale. NA0709