

工业级手持数据终端 PDA i3000

轻巧便携 / 人体工程学设计 / 坚固耐用高标

卓越的无线数据传输能力 / 超长续航时间



人体工程学操作体验 坚固耐用的环境标准

i3000机身纤薄坚固的特点适合移动工作人员的需要，背光键盘经过防磨处理，手持部分采用人体工程学设计，保证手指手掌舒适贴合，一只手就可以轻松完成各种操作，并且长时间使用不会感觉手部酸痛。

全面的集成扫描技术 强大的数据采集功能

集成了高速先进的扫描引擎，可以快速、准确地连续扫描一维二维条码，在处理质量低劣或受损的条形码时也可以提供无与伦比的高性能。同时还能提供非凡的运动容差能力，即使在高动态工作环境下也可以实现高速读取，在扫描距离方面也具有独一无二的灵活性。

革新的无线通信功能 灵活的扩展性能

采用最新无线局域网技术，支持802.11b/g/n协议，速度和稳定性较传统PDA有很大提升。支持快速无缝漫游，在多个无线网络自动无缝切换，实时连接最优网络，实现快速安全的数据连接，满足不断发展变化的数据采集和通信需求。同时易于与打印机、应用软件、通信和外围设备兼容，并有完备的附件供您选择。

超长的续航时间 可靠的充电接口

采用了3.8V 3800mAh大容量锂电池，凭借革新的技术，使放电效率提升至95%以上，续航时间可达到10小时以上，大大超越传统PDA。特殊设计的Pogo pin接口，不仅可以方便连接座充和数据传输，更大大增加了接口的使用寿命，保证了设备的可靠性。

操作系统	Windows CE 5.0	
处理器	533MHz	
显示屏	2.8英寸彩色电阻屏，分辨率240×320	
内存	RAM: 128MB ROM: 512MB	
外形尺寸	189mm×68mm×38mm	
重量	365g (含电池)	
基本规格	共32个按键： 1.物理按键：含10个数字键、20个功能键（方向键4个，自定义键2个，SCAN键、Esc键、ENT键、空格键、Tab键、Shift键、Ctrl键、Alt键、退格键、Fn键、背光灯键、切换键、电源键、复位键各1个） 2.侧按键：2个扫描键	
输入法	英文，拼音，手写输入	
条码扫描	1D/2D条码阅读器可选 可读取所有国际通用一维条码和二维条码 可读取屏幕条码和彩色条码	
主电池	3.8V 3800mAh可充电锂电池 工作时间10-12小时（视具体环境而定）	
备用电池	210mAh	
充电时间	不超过4小时	
RTC电池	支持	
通信方式	Wi-Fi	支持802.11b/g/n，支持Wi-Fi和蓝牙共存
	蓝牙	Bluetooth Class2.1 + EDR
无线广域网	Dual band GSM Dual band GPRS	GSM/EDGE: 900、1800MHz GSM/EDGE: 850、900、1800、1900MHz
扩展功能及接口	摄像功能 500万像素，支持闪光灯、自动对焦、录像	
	卡槽类型 Micro SD/TF、SIM	
	物理接口 Mini USB、DC Jack、3.5 mm音频接口、Pogo pin	
	音频 扬声器、麦克风	
	其他附件 电源适配器、数据线、电池	
	可选配件 充电底座、皮套	
	工作温度 - 10 ~ 50°C	
	储藏温度 - 20 ~ 70°C	
使用环境	湿度	5%RH~95%RH (无凝结)
	坠地抗震高度	能承受1.5米高度多次跌落到光滑水泥地面的冲击
	IP等级	IP44

