

工业级手持数据终端PDA i3000

轻巧便携 / 人体工程学设计 / 坚固耐用高标准
卓越的无线数据传输能力 / 超长续航时间



优博讯i3000是一款轻巧而坚固的高性能PDA，结合了2.8英寸带背光的QVGA显示屏和人体工程学外观设计，手持部分纤细轻薄，为用户提供了一个安全舒适便利的操作体验。产品设计采用坚固耐用高标准，其结构可承受1.5米高度多次摔落到水泥地面，并达到IP65超高防护等级。最新的WiFi技术，保证数据传输的快速性、稳定性和安全性。集成高性能条码扫描功能，可在任何方向提供高速、准确的一维二维条码读取。标配超大容量锂电池，相比传统PDA拥有更长的电池续航能力，为移动工作人员提供了更有力支持。

人体工程学操作体验 坚固耐用的环境标准

i3000机身纤薄小巧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。产品的坚固设计保障所有角度均可经受多次从1.5米高处摔落，并达到IP65防护等级，完全满足各种场景及恶劣条件下的移动工作需求。

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至12小时，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。



应用领域：

仓储、服装业、连锁零售、快递物流、制造业、移动执法、药品追溯、食品安全等

UROVO i3000 性能参数

物理参数	外形尺寸	最大尺寸：189mm*68mm*38mm 采用人体工程学设计，手持部分最窄处57mm，最薄处30mm。	
	重量	280g (含电池)	
	键盘	数字/字母键，导航键，功能键，扫描键(正面1个，侧边2个)	
	输入法	英文、拼音、手写输入,支持软键盘	
产品性能	操作系统	Windows CE 5.0操作系统，支持多语言	
	CPU	SAMSUNG 533MHz	
	显示屏	2.8英寸TFT-LCD QVGA(240×320)彩色触控屏幕	
	内存	ROM	512MB
RAM		128MB	
扫描参数	一维激光	可读条码	Code 39; Codabar; Code 128; Discrete 2 of 5; IATA 2 of 5; Interleaved 2 of 5; Code 93; UPC A; UPC E0; EAN 8; EAN 13; MSI; EAN 128; UPC E1; Trioptic Code 39; Bookland EAN; Coupon Code; RSS-Limited; RSS-14; RSS-Expanded;
	二维CMOS	可读条码	1D Symbolologies : UPC/EAN, Bookland EAN, UCC Coupon Code, ESN EAN, CODE 39, CODE 128, GS1-128, ISBT 128, Trioptic Code 39, CODABAR, MSI, Interleaved 2/5, Discrete 2/5, Chinese2/5, Korean3/5, Matrix 2/5, CODE 32, CODE 93, CODE 11, Inverse 1D, GS1 DataBar, Composite Codes 2D Symbolologies : PDF417、MicroPDF417、Data Matrix, Data Matrix Inverse, MaxiCode, QR Code, Aztec, Aztec Inverse Postal Codes : U.S. Postnet, U.S. Planet, U.K. Postal, Japan Postal, Australian Postal, Netherlands KIX Code, USPS 4CB/One Code/Intelligent Mail, UPU FICS Postal
数据通讯	Wi-Fi无线局域网	支持802.11b/g/n，最大速率65Mbps 支持802.11i：AES,TKIP,WEP,WPA,WPA2 支持蓝牙共存，快速无缝漫游 内置无线网通讯模块GSM/GPRS	
	无线广域网	工作频段	GSM850/900/1800/1900MHz
		数据服务	GPRS multi-slot Class 10 : DL 85.6 kbps /UL 42.8 kbps GPRS multi-slot Class 8 : DL 85.6 kbps /UL 21.4 kbps
	蓝牙	蓝牙Class2.1+EDR	
扩展功能	摄像功能	200万/300万高清像素，自动对焦，带补光灯	
	GPS	冷启动时间小于38s，支持A-GPS	
	提示功能	LED灯光提示，震动提示	
电源	主电源	3.8V 3800mAh可充电锂电池，工作时间可达10-12小时(视具体环境而定)	
	备用电源	210mAh备用电池，更换主电池时保证设备不断电	
使用环境	工作温度	-10°C to +50°C	
	储藏温度	-20°C to +60°C	
	湿度	5%~95% (无凝结)	
	坠地抗震高度	工作温度范围内，能承受1.5米高度多次跌落到水泥地面的冲击	
外部接口及附件	扩充卡槽	Micro SD/TF插槽 (最大支持32G) ; SIMx1	
	物理接口	MicroUSB,3.5mm音频接口x1,POGO PIN接口x1 (支持充电和数据传输) , DC充电接口	
	打印机	可连接串口打印机、蓝牙打印机	
	充电座	可选充电座及便携式充电座	
产品规范	工业防护等级	IP65	
	产品认证	CCC, CE, RoHS	
	激光安全规范	IEC2级 /FDA II级,符合IEC60825-/EN60825-1标准	
	进网许可证	符合信息产业部规定的电信设备进网许可证书标准	
保修期	12个月(配件除外)		

深圳总部：
深圳市南山区高新南区科苑南路中地数码大厦7楼A区
邮箱：info@urovo.com 销售热线：4001-568-569
传真：+86 755 86186290

上海地区办事处：
地址：上海市长宁区天山路18号兆益科技园606室

北京地区办事处：
地址：北京市西城区西直门外大街1号西环广场T2座16层C9