

2. 4GHz 手持机参数规格

CPU		SUMSANG S3C2451 (533 MHZ)
操作系统		微软 Windows CE 5.0 操作系统(多语言)
内存	RAM	128MB
	F-ROM	256MB
扫描参数	扫描器类型	一维激光扫描
	扫描速度	100 次/秒±2 次/秒
	扫描距离	60-650mm
	扫描角度	54±5
	扫描宽度	60-360mm 在最大距离时
	分辨率	0.127-1.00mm
	可读条形码	UPC-A; UPC-E; UPC-E1; EAN-8; EAN-13; Bookland EAN; Code 128; UCC/EAN-128; Code 39; Trioptic Code 39; Code 39 Full ASCII; Code 93; Code 11; Interleaved 2 of 5; Discrete 2 of 5; Codabar; MSI; GS1 DataBar 14; GS1 DataBar Limited; GS1 DataBar Expanded;
显示屏	类型	TFT-LED QVGA 液晶彩色触控屏幕
	分辨率	QVGA (240X320)
	字体尺寸	3.5 英吋
输入	软键盘	英文、拼音、手写输入
	硬键盘	27+2 字母数字功能键盘
	扫描启动键	中间
通讯	标配	内置 802.11b/g 无线通讯功能, 通讯速率高达 54MB/秒, 满足 CISCO CCX2, 3 安全标准, 完全支持 CISCO AP 及安全规范
	扩展	蓝牙 V2.1+EDR
	扩展	内置 3M 像素摄像头 有补光灯
	扩展	内置 GPS 定位: 信道 48, 定位精度小于 2.5m, 速率精度小于 0.01m/s
	扩展	内置高频/超高频 RFID 读写
	扩展	内置无线网通讯模块 GSM/GPRS, 支持 GSM/GPRS Class10, GSM27.10 多路复用
电源	操作电源	3.7V 2800mAH 充电式锂电池
	充电	充电 :3.5 小时以内

	作业时间	使用：8 小时以上（需视实际应用环境而定）
扩展口		Micro SD/TF 插槽（最大可支持 16G）
工业等级		IP54
外形尺寸	采用人体工程学设计	155(长)×76(宽)×29(厚) mm
重量		320g(含电池)
工作环境	操作温度	-15~+50℃
	存储温度	-20~+60℃
	操作湿度	相对湿度 5-95%（无冷凝）
	存储湿度	相对湿度 5-95%（无冷凝）
	坠地抗震高度	能够承受多次从 4 英尺（1.2 米）高度跌落到水泥地面的冲击
认证	CCC、CE 认证	通过中国国家强制性产品 3C 认证，通过 CE 认证，具有中国信息产业部颁发的无线电发射设备型号核准认证