

规格书

型号: C40 UHF

图片



系统配置

		可否选配
处理器	MTK6737 1.3 GHz四核 高性能 ARM 处理器或更高	
操作系统	Android 4.2.2	
内存	1G MB ROM + 8GB RAM	
扩展插槽	Mini SD卡(最高支持32G), Micro SD插槽	
显示屏	3.2英寸MIPI接口, HVGA (320 x 480) TFT 高亮度, LED 背光	
触摸屏	工业级触摸屏 (支持戴手套触摸)	
摄像头	500万像素自动对焦带LED补光	
扫描窗玻璃	Corning Gorilla 玻璃 (康宁玻璃)	
键盘	29键防磨损、内透光水晶工业键盘, 侧按键6	
主电池	4.3V 5200 mAh 锂聚合物电池	
音频	内置麦克风	
提示	振动提示/LED提示/音频提示	
震动马达	内置可程序控制震动马达	
尺寸(LxWxD)	162 mm x 58 mm x 22.7 mm	
重量	265克 (含标准电池)	

通讯传输

无线语音通信	3G:WCDMA	
无线广域网络	WCDMA/EDGE/GPRS	
无线局域网	Wi-Fi 802.11b/g/n	
蓝牙	Bluetooth 4.0	
GPS	高性能 SiRF GPS /AGPS	
紫外灯	紫外线验钞直射灯	

数据采集

一维引擎	<p>光学分辨率≥ 4 mil, 扫描景深 3.81 cm - 60.98 cm, 扫描角度 $47^\circ \pm 3^\circ$ (标准), 扫描速度 每秒102 次± 12 次(兼容各主流品牌)</p> <p>持条码类型: UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, 39 码, 交叉25码, 工业25码, 矩阵25码, 库德巴码, 128码, UCC/EAN128, ISBT 128, 93 码, 11码, MSI/Plessey, UK/Plessey, 中国邮政, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded</p>	选配
------	--	----

二维引擎	光学分辨率≥3 mil,光学分辨率 全向, 扫描速度 每秒 300 次 可以读一维条码; 识别码制: DF417,QR code, Data Matrix QR, Code128,EAN-13,EAN-8,Code39,UPC-A,UPC-E,Codebar,Interleaved 2 of 5,China post 25,ISBN/ISSN,Code93,UCC/EAN-128,etc	选配
电子标签RFID	高频13.56 MHz, 50 mm 以内;超高频902M-928M 0.5M-8M	选配
外围设备及配件		
标准配件	电池, 电源适配器, USB同步/充电电缆, 手绳	
USB接口	一个MINI USB接口	
充电接口	一个DC专用充电口	
串口	RS232串口一个	
可选配件	单槽充电座, 4槽电池充电器, 硅胶保护套, 底部数据线	选配
使用环境		
开发工具	Andriod SDK +JDK +Eclipse	
支持语言	Java,C	
工作温度	-10°C ~ 50°C	
存储温度	-20°C ~ 60°C	
湿度	0 ~ 95% (无结露)	
跌落规格	多次1.5米落摔水泥混凝土地面	
滚落规格	500次从0.5米高处滚落(1000次撞击)	
防护等级	IP65	
静电放电	±15kV空气放电, ±8kV直接放电	
深圳市君安宏图技术有限公司		www.szjoan.com