

型号：C50UHF

图片



系统配置

		可否选配
处理器	ARM Cortex-A53 64位八核处理器(2.0GHz)	
操作系统	Android 9.0	
内存	2G MB ROM + 16GB RAM (3+32, 4+64 可选)	
扩展插槽	PSAM x 2; TF x 1; Micro SIM x 2; POGO Pin x 1; Type -C x 1	
显示屏	5.0英寸IPS彩色显示屏, 分辨率720×1280	
触摸屏	支持多点触控, 支持湿手和手套操作	
摄像头	1300万像素自动对焦带LED补光	
扫描窗玻璃	Corning Gorilla (康宁玻璃)	
键盘	共9键 正面: 1个HOME键, 1个返回键, 1个菜单键 侧面: 音量加减键, 2个自定义键, 1个电源键 底部: 1个扣板扫描键	
主电池	4.35V 7000毫安锂聚合物电池, 双电池支持不关机更换	
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)	153.03×76×120.96mm	
重量	660克 (含电池)	

通讯传输

无线语音通信	2G : GSM (850/900/1800/1900MHz) 3G : WCDMA (850/900/1900/2100MHz) 4G : TDD-LTE (B38/B39/B40/B41) 4G : FDD-LTE (B1/B3/B5/B7)	
无线广域网络	TDD-LTE/FDD-LTE/WCDMA/EDGE/GPRS	
无线局域网络	内置802.11a/b/g/n 双频Wi-Fi通讯功能	
蓝牙	Bluetooth 4.0	
GPS	支持GPS/AGPS, BDS	

数据采集

一维引擎	光学分辨率≥4 mil, 扫描景深 3.81 cm - 60.98 cm , 扫描角度 47°±3°(标准), 扫描速度 每秒102次±12次(兼容各主流品牌) 一维条码: UPC/EAN/JAN, GS1 DataBar, Code 39, Code 128, Code 32, Code 93, Codabar/NW7, Interleaved 2 of 5, Code 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, Telepen, Trioptic, China Post,等等	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 ; 二维条码 : PDF417, MicroPDF417, GS1 Composite,Aztec Code, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, MaxiCode, 汉信码,等等	选配
RFID	支持860-960MHz超高频RFID, 读取距离8米; 支持EPC C1/G2、18000-6C协议卡片和标签的读写	选配
	内置二代身份本地模块 (身份ID)	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	
充电接口	1个Type-C接口	
串口	RS232串口一个	
使用环境		
开发工具	Andriod Studio	
支持语言	Java	
工作温度	-25°C to +55°C	
存储温度	-40°C to +70°C	
湿度	5%-95% (无凝结)	
跌落规格	工作温度范围内, 能承受1.2米高度跌落到水泥地面的冲击	
防护等级	IP65	
深圳市君安宏图技术有限公司		www.szjoan.com