

A208 移动物联网平板电脑 (超薄 8 寸)



性能参数	
操作系统	Android 8.1
CPU	8 核 2.2GHz
内存	RAM : 3G, 兼容 2G/4G
	FLASH: 32G, 兼容 16G/64G
扩展储存	Micro SD, 最大支持 128G
显示屏	8"电容式触摸屏, 分辨率 1920*1200
USB 接口	5 pin Micro USB ,支持 OTG (网口、RS232、485 等)
外置接口	充电接口, 耳机接口
防护等级	
防护等级	符合 IP65 防护等级
跌落	抗 1.2 米自然跌落
无线通讯	
蓝牙	支持 BT 4.0
WIFI	支持 IEEE 802.11b/g/n/a/ac
以太网(选配)	以太网支持静态 IP 和 DHCP, 并支持 PP PoE 拨号和上网 以太网通过 USB 线转换出来
4G	全网通

数据采集	
GPS (二选一)	支持 A-GPS, 北斗+GLONASS
	支持高精度定位, 3-5m 左右精度
指纹 (前置) (选配)	支持指纹识别 (解锁)
远红外抄表 (选配)	工作频率 37.9K
RFID (选配)	高频 (HF) 指标 <ul style="list-style-type: none"> ■ 工作频率: 13.56MHz ■ 支持协议: ISO/IEC 15693、ISO/IEC 14443A/B ■ 支持卡片: SR176、SR1X4K (TYPE-B)、I-Code2、HF-1、TI RFID Tag-it、EM4034、Mifare Classic ETC ■ 识别距离: 0~3cm
	超高频 (UHF) 指标 <ul style="list-style-type: none"> ■ 工作频率: 840 ~ 960MHz (按需要频段定制) ■ 支持协议: EPC C1 GEN2/ISO 18000-6C ■ 输出功率: 10dBm ~ 30dBm ■ 识别距离: 最远读取距离为 6m
条码 (选配)	1D 激光扫描器指标 <ul style="list-style-type: none"> ■ 扫描速度: 104 次/秒 ± 12 次/秒 (双向) ■ 扫描距离: 2.5cm ~ 114.3cm ■ 扫描角度: 47 ± 3° (默认) / 35 ± 3° (缩减码)
	2D 扫描器指标 <ul style="list-style-type: none"> ■ 识别能力: 1D、2D、OCR ■ 扫描角度: 旋转 360°, 倾斜 ± 50°, 偏转 ± 50° ■ 视场角度: 水平 36°, 垂直 23° ■ 识读景深: 4cm-23.5cm ■ 环境光照度: 0 ~ 100,000 LUX
物理参数	
实体按键	实体按键: 音量、扫描、开关机能键 (拍照按键复用对讲)
摄像头	后置 1300 万, 前置 500 万像素, 带自动对焦, 并且具备补光功能
耳机	3.5mm 音频接口, 具有麦克和听筒的作用
LED 指示灯	一个呼吸灯, 一个双色充电指示灯
手电筒功能	支持, 作为应急照明使用
指南针	支持
加速度传感器	支持



振动马达	支持
FM	支持
体积	227mm x 134mm x 11mm
重量	600g
电源	
电池	3.8V 可充电锂电池, 续航能力 6000mAh
待机	待机电流小于 10mA
充电	支持充电器快速充电, Qi 协议无线充电, USB QC3.0 快速充电
环境特性	
工作温度	-20°C ~ +55°C
存储温度	-40°C ~ +60°C
湿度	5% ~ 95% 相对湿度, 无冷凝