



# JPD-0701

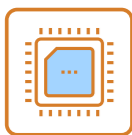
## 高性能7寸加固平板电脑

JPD-0701是基于ARM平台设计开发的一款7寸加固平板电脑,采用6核RK3399国产CPU,此设备作为信息化终端,承担通信、勘察测绘、数据采集与处理等多项应用任务,适应于野外、车载等极端严酷环境。

产品具备坚固性、高稳定性、高可靠性、防水、防尘、防振、防跌落、防盐雾、宽温等产品特性,且经过严格的GJB150A、IP(计算机外壳防护等级)测试,可满足特殊行业在恶劣环境下进行特殊工作和任务的需求。



### 产品特点



国产RK3399六核处理器,低功耗



7英寸高亮度触摸屏



预留北斗接口、4G/5G接口、RFID接口、NFC接口



轻薄与加固有机结合,机身全航插接口设计,防护等级IP65



可搭载扩展坞,扩展充电接口及标准网口,

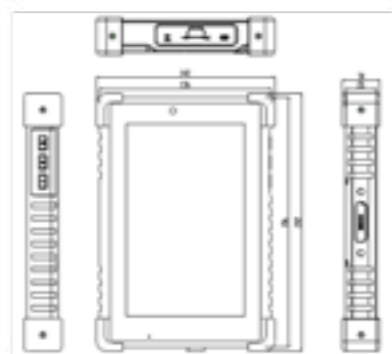


携带方便  
随走随用



满足GJB150A-2009环境适应性测试标准

### 产品尺寸图



(单位:MM)

### 产品规格

项目	描述	
显示	显示屏	7" 液晶屏,分辨率1280*800,阳光可视
	触摸屏	多点电容式触摸屏
配置	处理器	RK3399 最大1.8GHz 大小核架构,双Cortex-A72大核+四Cortex-A53小核结构
	内存	4GB
	存储	64GB
I/O接口	串口	1个串口(航插)
	USB	2个USB2.0接口(航插)
	电源	1个电源接口(航插)
	充电座接口	1个电源接口(航插) 1个千兆网口(标准RJ45)
电源	适配器	60W, 12V 5A
	电池	内置4900mAh不可拆卸锂电池
摄像头	1个500万像素前置摄像头、1个1200万像素后置摄像头(支持闪光灯)	
指纹	支持多用户指纹存储及识别	
Audio	1个扬声器, 1个Mic	
重量	≤0.7kg(不含电源适配器及扩展坞)	
颜色可选	金刚黑、铁灰色	
扩展	可扩展北斗模块、5G模块、RFID模块、NFC模块	
操作系统	Android	
尺寸	196*136*25mm(不含包角)	

### 可靠性指标

环境指标	工作温度:-20°C~+55°C 存储温度:-40°C~+70°C
相对湿度	5~95%,非凝露
交变湿热	+30°C~+60°C,95%
冲击	满足GJB150A 开机正弦振动,峰值加速度20g,持续时间11ms, X、Y、Z三个方向,每向各冲击3次
振动	满足GJB150A正弦振动测试 开机正弦振动,5~17Hz,位移1mm,17-200Hz/1g峰值加速度工作,X、Y、Z三个方向,每向振动时间为7Min
防护等级	满足 IP65
跌落	满足GJB150A,1.2米带包装自由跌落

### 订购信息

料号	型号	描述
0020-064681	JPD-0701	RK3399 1.8GHz/4GB内存/64GB存储/2*USB/1*串口/指纹识别/前后置摄像头/铁灰色
0020-064691	JPD-0701-01	RK3399 1.8GHz/4GB内存/64GB存储/2*USB/1*串口/指纹识别/前后置摄像头/金刚黑