

# 西安工业平板电脑手持终端手持PDA

产品名称	西安工业平板电脑手持终端手持PDA
公司名称	西安富立叶微电子有限在责任公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:富立叶 阿凡达 7 型号:C5 C7 CM388 CM550 CI360:CT10
公司地址	西安市高新区丈八路一号汇鑫IBC A座 4楼
联系电话	13772017805

## 产品详情

产品名称：c7工业级物联网平板电脑

产品型号：c7

**产品概述：** 2014年7月富立叶强势推出行业首款四核高清大屏幕物联网工业平板。四核工业平板、大屏幕工业平板、720p高分辨率工业平板、双卡双待双3g工业平板、物联网工业平板、rfid工业平板应用于商店柜台的进销存、政府移动政务、仓库的物品管理、药品管理、零售门店管理、联营商场电子商务管理、物流管理、订货会、入场验票、快递手持终端，等等各类行业！

**产品特点：**

**窄边纤体工业设计** 富立叶的全部产品均是原创设计，c7工业平板的设计更是富立叶工程师匠心独运的完美体现！c7工业平板虽然是一款工业平板，但是他的体积仅仅是一款手机的大小，c7不缺乏工业元素，采用航空材料镁合金结构使他绝对具备工业级产品的全部特征！可以轻松应对复杂的工作环境。

**大屏幕** 7英寸大屏幕工业平板，作业中的图表、图纸、查询等信息一屏全搞定！**高清显示** c7工业平板采用苹果iphone6最新显示技术，效果逼真，细腻超凡脱俗，显示视觉体验不亚于苹果手机，远超普通720p显示设备的显示效果！**800万像素摄像头** c7工业平板后置800万高清摄像头，工况现场一览无遗，任何细节都能随时随地上传服务器。c7工业平板前置200万摄像头，完美实现工程现场单人进行人员拍照认证的功能。**条码** c7工业平板内置专业一维/二维条码模组，现场数据采集方便可靠。c7工业平板一维条码模组采用民德条码扫描模组，二维条码模组采用摩托罗拉二维扫描头配合软解码真正实现了小体积大功能。**rfid** c7工业平板内置高频hf（nfc）/超高频uhf rfid模组，完美读取所有的rfid标签，同时支持nfc技术的点对点数据传输，让您的设备间传输无压力。内置超高频读卡模组读卡距离可达1米，物联网时代不可或缺的配置！**整机工业级设计** c7工业平板是一款工业级产品，整机设计考究，用料细节追求完美，全部采用工业级元器件，工作稳定可靠，可以胜任恶劣工作环境的需求，-35-65摄氏度的宽工作温度范围，从哈尔滨到海南岛全程工作无压力！**ge工程塑料** 富立叶全系产品只使用美国ge（通用电气）出品的工程塑料，c7工业平板也不例外，品质上乘寿命超长，ge专利技术可保证产品结

构件超久保持崭新绝不变形，即使受到外力冲击也不会轻易变形。富立叶在工业用料上的选择注重细节，这些是富立叶产品品质的保证。工业装甲 c7工业平板配备了外形结实美观超级实用的装甲，并提供手持绑带功能，这些特点为现场使用者提供了诸多方便，为设备提供非凡体贴的保护。方便座充 c7工业平板可选配方便座充，让您的使用中充电更为便利，真正实现现场不间断操作。

基本参数	
上市时间	2014年7月
型号	c7工业平板
重量	350g(含电池)
处理器主频	四核 arm cortex a7 主频为1.3ghz
图形处理器	mali-400mp
存储器	1g lppdr2 ram+4g emmc rom
操作系统	android 4.2.2
尺寸重量	(l x w x h):188 x 99 x 14 mm 扫描头处厚度18mm
颜色	黑色
屏幕尺寸	7英寸
触摸屏	7英寸高清显示屏，
屏幕分辨率	分辨率1280*720
扬声器	单扬声器、8 ± 15% ohm

输入法	手写，笔画，拼音输入法
支持频段	2g : gsm 850/900/1800/1900 3g : wcdma td-scdma
gps导航	内置gps全球定位，支持a-gps
接口	micro usb2.0接口，支持otg
存储接口	tf卡槽（micro sd卡） 可以支持2g到32g
蓝牙传输	bluetooth 2.1 + edr
wifi功能	支持802.11b/g/n模式，支持wep\wpa\wpa2-psk\wapi psk\802.1x eap加密协议
摄像头	后置800万像素，前置200万像素，支持自动对焦功能
补光灯	支持
电池容量	锂聚合物电池，7200mah
待机时间	一周
续航时间	20小时（全功能机）
<b>工作环境</b>	
工作温度	-20 ° c ~ +70 ° c
储存温度	-30 ° c ~ +80 ° c
工作湿度	5% - 90% (无凝结)
储存湿度	5% - 95% (无凝结)

三防功能	防水，防尘，防刮
物联网功能（rfid,条码）	
物联网条码	一维激光扫描模组、二维扫描模组
一维条码	code128,ean-13,ean-8,code39,upc-a,upc-e, codabar, interleaved 2 of 5,china post 25,isb n/issn,code93, ucc/ean-128,gs1 databar,hibc,etc
物联网rfid	全面支持nfc，支持13.56m rfid，支持14443a协议！读卡距离2cm~5cm，读卡位置，电池盖位置。内置900m uhf rfid模块，支持epc c1/c2、18000-6b/c协议卡片和标签的读写。读卡距离可达1米。（选配）  可选配2.4g rfid模块，读卡距离根据实际情况可达到30米~50米。*
二维条码	新大陆 二维条码扫描模块;独家支持汉信码，可以读一维条码；识别码制：汉信码,qr, pdf417 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
电力红外抄表	工作频率37.9k
产品特性	
重力传感	支持
光线传感	支持
距离感应	支持
电子罗盘	支持
手机附件	
配件	主机 x1
	锂电池 x1

	数据线 x1
	充电器 x1
	说明书 x1

### 型号配置

c7z	一维激光扫描模组、四核、nfc、蓝牙2.1、wifi、gps、双网双待、800万后置摄像头、前置200万摄像头。
c7d	二维扫描模组、四核、nfc、蓝牙2.1、wifi、gps、双网双待、800万后置摄像头、前置200万摄像头。
c7m	900m超高频rfid、四核、nfc、蓝牙2.1、wifi、gps、双网双待、800万后置摄像头、前置200万摄像头。