A、产品内容:

- 1、域格高通 MSM8909 模组
- 2、众亿全网通流量管理方案

B、解决方案优势:

众亿全网通流量管理方案以定向流量卡管理为主,非定向为辅;

设备适用对象以需要大流量的影音类智能数码、移动视频监控、移动视频广告等产品为主。 生产此类产品的工厂使用带众亿全网通流量管理方案的域格高通 MSM8909 模组,直接共享 模组补贴大餐。

更好的服务自己的客户,有利于建立自己的产品生态圈,衍生价值可观。

C、域格高通 MSM8909 模组介绍

本系列模块采用高通 MSM8909 智能芯片平台,拥有 LCC/Mini PCI 两种封装。LCC 封装的 830 型号模块为运行安卓 5.1 操作系统的智能模块,可深度定制开发相关功能。模块可应用于 MID、车载设备、智能电/水表、远程控制/抄数、物体追踪、无线 POS 支付、安防监控、医疗护理等领域。

型号		CLM920-EC5	CLM920-830
芯片		Qualcomm MSM8909	
封装类型		Mini PCIE	LCC
尺寸 (mm)		51*30*4.6	50*35*2.8
FDD-LTE 150M DL & 50M UL @Cat.4	B1	•	•
	В3		•
TDD-LTE 112M DL & 10M UL @Cal4	B38	•	•
	B39	9.●	(•)
	B40	•	•
	B41	•	•
WCDMA 42M DL & 5.76M UL	B1	•	•
	В3	•	•
TD-SCDMA 4.2M DL & 2.2M UL	B34/B39	(<u>•</u>	•
CDMA 3.1M DL & 1.8M UL	BC0	•	•
GSM 236Kbps DL & UL	Quad-band	•	•
GPS		可选	
模拟语音		可选	
数字语音			
USB(2.0 High Speed)/UAR	T/USIM		•
NDIS/ECM/Gobinet		· ·	

Network protocol MMS/TCP/UDP/PPP/FTP/HTTP/SMTP		
操作系统支持	Windows/WIN CE/Linux/Android 4.0-6.0	
工作温度 -40℃~80℃		
工作电压	3.3-4.2V; 推荐 3.7V	
工作电流	关机<50uA; 特机<7mA; 最大平均1000mA	

D、众亿全网通物联网流量卡管理系统(支持 OEM) 使用手册

目录

第一篇:用户客户端:微信公众号

- 一、实名认证
- 二、流量卡状态查询及套餐充值
- 三、售后服务

第二篇:平台服务器端:管理流量卡主平台

- 一、商品管理
- 二、订单管理
- 三、流量卡管理
- 四、系统设置
- 五、微信设置
- 六、无限量管理
- 七、流量池管理
- 八、Radius 管理
- 九、其他操作
- 十、测试卡

第三篇: 服务器端: 代理商分销平台

- 一、订单列表
- 二、流量卡列表
- 三、代理商管理
- 四、提现受理
- 五、硬件返利
- 六、流量卡库存调配

第四篇:代理商客户端:代理商分销平台

- 一、订单列表
- 二、我的提成
- 三、流量卡

四、代理商

- 五、流量卡库存调配
- 第一篇:用户客户端:微信公众号
- 一、实名认证:
- 1、打开手机微信扫一扫,扫描机身背后二维码,或者搜索公众号"4G 物联网服务"



- 2、关注公众号"4G物联网服务"
- 3、点击"我要服务",选择卡来源,如:中国电信,阿里电信。
- 4、根据提示做实名登记,流量卡号码绑定即可。
- 二、流量卡状态查询及套餐充值



已绑定卡的ICCID号如下:



绑定新的号码

图一



- 1、初次绑定完成,即会进入如图 一界面:
- 2、退出以后还需要再次进入该界面,如图二,点击"我要服务"-选择卡来源"中国电信"或者"阿里电信",即可进入图一界面。
- 3、图一,可对卡标注设备名称。用户可以以任意名称标注流量卡,便于识别。
- 4、图一,点击卡状态及套餐充值,可以了解流量卡状态为"在用"还是"断网";

流量卡使用明细;等如图三。

流量卡套餐有效期:

5、点击"套餐续费"即可给自己的流量卡充值套餐了。



三、售后服务

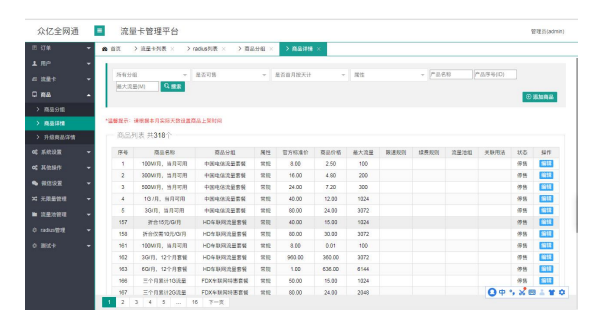
为用户提供在线微信客服和电话客服两种方式,直达用户问题,解决问题。

第二篇:平台服务器端:管理流量卡主平台

- 一、商品管理
- 1、流量卡可以分为不同的分组,做成不同的套餐活动组;



2、在不同的流量分组,添加、修改流量卡套餐;



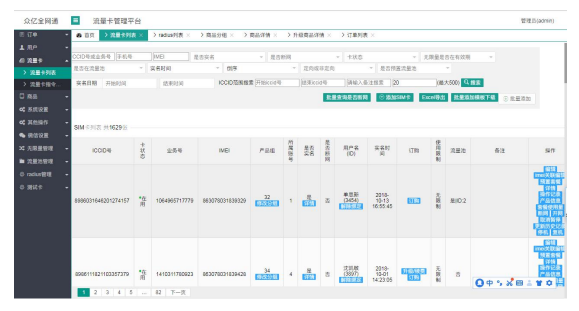
二、订单管理

1、订单管理



三、流量卡管理

1、查询换设备重新绑定 IMEI 号、卡在运营商平台的状态、使用流量情况、API 执行记录、预置套餐、开网、断网、停机、复机、暂停网络等。



四、系统设置

1、机卡不一致报警设置;



2、补换卡设置;



3、批量预置套餐



4、阿里卡批量入库

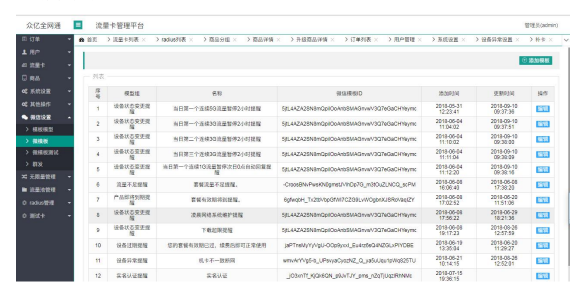


五、微信设置

1、微信模型:选择微信公众号推送模型添加至此处;



3、微信内容:

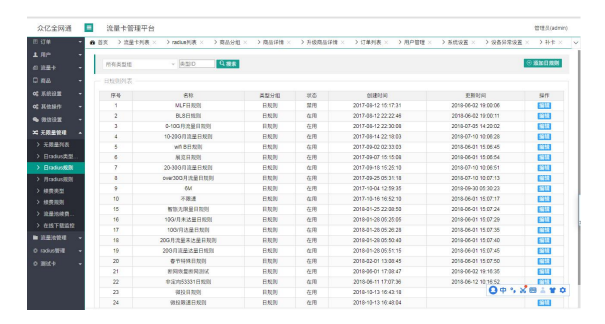


4、群发推送消息给老用户:



六、无限量管理

1、设定一天流量使用量到多少,其网速为多少。



2、设定一个月流量使用量到多少,其网速为多少。



3、连续 N 时长使用 M 流量以后下发指令给流量卡执行:断网、限速、提速等操作。可以具体到每一个流量分组来执行。

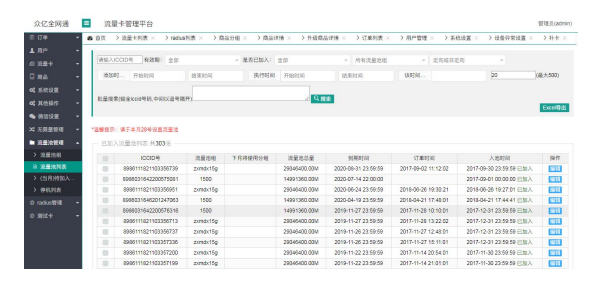


七、流量池管理

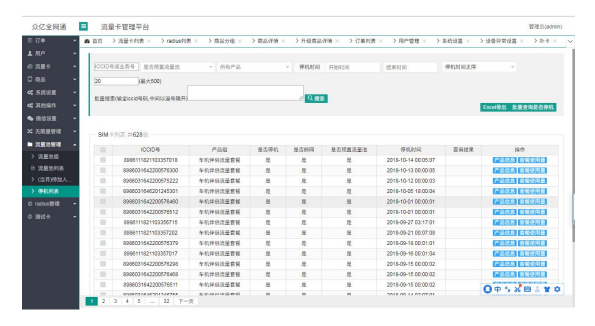
1、设置流量池组



2、每个流量池组下的流量卡情况,便于核对在用流量卡明细。



3、流量卡有效期失效后,自动停机处理,并有明细表,便于核对停机流量卡明



八、Radius 管理

1、查看流量卡当前网速,管控规则,当日使用量,当月使用量,修改管控规则, 暂停网络,刷新网络等操作。



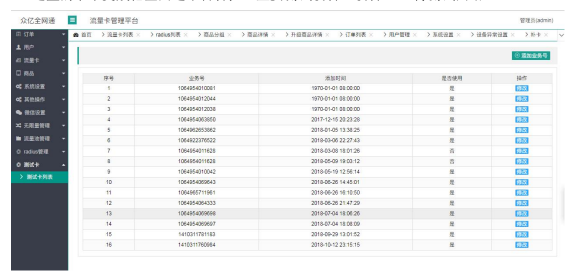
九、其他操作

1、针对未入库的流量卡,做卡管理操作:断网、开网、取消达量断网等。



十、测试卡

1、这里的卡不受众亿全网通平台管控,主要测试设备,设备 ok,再测试网络。

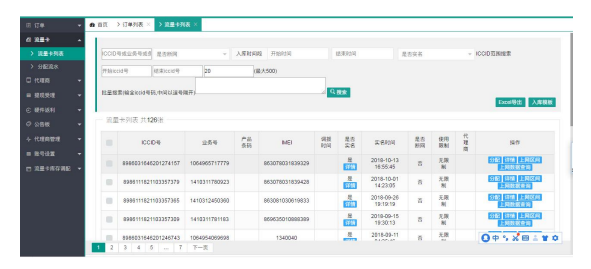


第三篇: 服务器端: 代理商分销平台

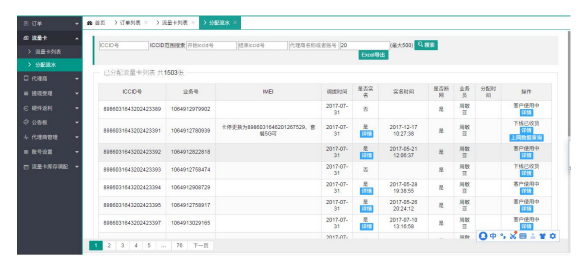
- 一、订单列表
- 1、订单列表



- 二、流量卡列表
- 1、流量卡列表,可以调拨给分销代理商,并且可以设定流量卡*月*日-*月*日可用,便于代理商实行租赁业务。



2、分配流水,即调拨明细,以及该卡已销售或未销售提示。



三、代理商管理

1、代理商管理,给与分润配比。



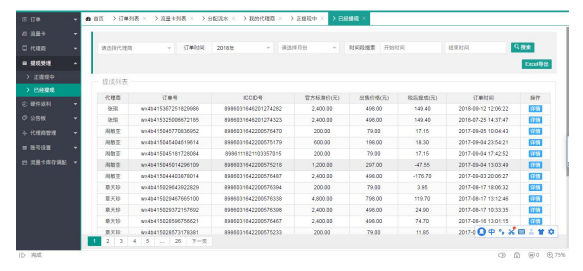
2、添加代理商。

四、提现受理

1、正在提现中,还未结款的明细;

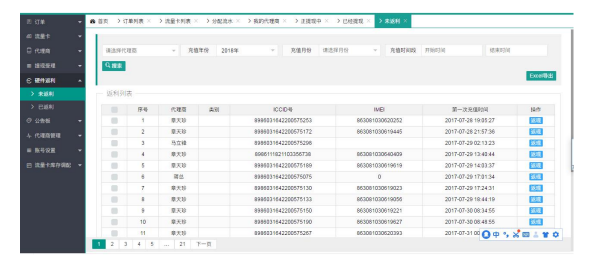


2、已经结款的明细。

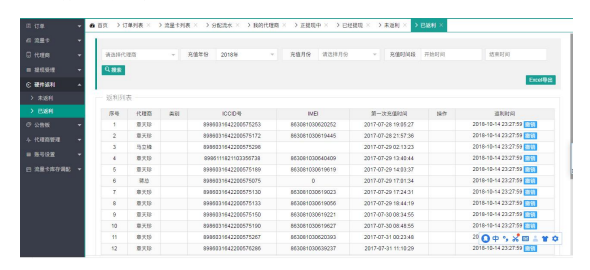


五、硬件返利

1、硬件未返现的明细



2、硬件已返现的明细



六、流量卡库存调配

1、流量卡退货处理。



第四篇:代理商客户端:代理商分销平台

- 一、订单列表
- 1、订单列表



- 二、我的提成
- 1、未提现明细:可以单独提现,亦可选中后批量提现;



2、已经申请提现,还没有到账的明细;



3、已经提现成功的明细。



三、流量卡

2、流量卡列表,可以调拨给分销代理商,并且可以设定流量卡*月*日-*月*日可用,便于代理商实行租赁业务。



3、分配流水,即调拨明细,以及该卡已销售或未销售提示。



4、收到上家的货以后,在此处"确认收货"里面核对,并确认。这样该卡以后的充值分润就会一直在您的账户上。未确认的话,得不到分润。切记。



四、代理商

1、代理商管理,给与分润配比。



- 2、添加代理商
- 五、流量卡库存调配
- 1、退货库存管理

