# ALI KEY&APP CREATE GUIDE

**OPULINKS** 

NOV. 15, 2019





#### **Revision History**

版本号	时间	说明
v0.1	2019/11/07	Draft version
V0.2	2019/11/15	Simplify instruction & delete invalid comments with new project. Add international station development instruction.



# The state of the s

#### Content

- ■阿里五元组创建
  - ▶登陆"阿里云"
  - ▶创建项目
  - ➤创建产品I、II
  - ▶新增设备
- ■产品应用APP设计
  - ▶产品应用APP面板创建
  - ➤云智能APP下载
  - ▶产品应用APP功能配置
- ■写入阿里五元组
- ■国际站开发





## 登陆阿里云

登陆阿里云使用下面方式登陆

登陆入口: <a href="https://living.aliyun.com/">https://living.aliyun.com/</a>

- 使用申请的账号, 密码直接登陆
- 使用账号授权方式登陆, 如淘宝, 支 付宝, 叮叮等账号登陆

#### 密码登录



邮箱/会员名/8位ID

请输入登录密码

#### 登录

忘记密码 忘记会员名 免费注册

其他方式登录: 🙉 🚥 💰 💸











## 创建项目

新增项目,点选"创建新项目",输入名称后按"确定"。

部项目 自建项目 授权项目	创建新项目	
Demo	LED_example	新建项目
): a124dcnyBiTJzuW7	ID: a124erxKCK5apazm	
备产品 App 成员数	设备产品 App 成员数	
0 1	1 0 1	名称
时间: 2019-11-06	创建时间: 2019-07-31	
Test	Smart Light Ref	opl1000_prg_create_t
124HpdCMo1oeJIW	ID: a124t318s7oxiW4v	
产品 App 成员数	设备产品 App 成员数	*440++ -
0 1	3 0 1	数据节点
时间: 2019-03-29	创建时间: 2019-03-18	设备可在中国大陆和港澳台任意地区使用,自动连接数据节点: 华东2
ference	SmartLock001	上) 上
: a124fAFmXSosgUId	ID: a124WectGkOa1tkL	点选确定即
备产品 App 成员数 1 <b>1</b> 1	设备产品 App 成员数	可完成创建
1 1	2 1 1	14) LIAN BIXE
建时间: 2019-03-14	创建的间: 2019-03-14	





### 创建新产品

点选创建新产品后,出现如右图按实际需求填妥以下栏位后按"完成"。

产品名称

所属分类

点击"功能定义"会列出所有可选的属性资料,包括其"功能名称"、"标识符"、"数据类型"、"数据定义"…等等。



# The state of the s

# 创建新产品Ⅱ

以Sensor为例如下图,所属分类是"人体温度计",有"人体温度"、"电池电量"等属性。

节点类型

是否接入网关

连网方式

举例: WiFi

数据格式

举例:ICA标准数据格式(Alink JSON)

注: 此时在页面右方的"基本信息"可以看到以下资料:

- Product Key
- Product Secret
- Product Id

功能类型	功能名称	标识符	数据类型	数据定义	操作
属性	人体温度	BodyTemperatur e	double (双精度 浮点型)	取值范围:0~50	查看
属性	电池电量	BatteryPercentag e	double (双精度 浮点型)	取值范围:0 ~ 10 0	查看



#### 新增设备

新增设备,则点选 , 跳转页面后,在"认证模组/芯片"点选"芯片",选择"旺凌科技/Opulinks OPL1000",再点选"新增测试设备", , 输入"DeviceName"后按"确定"。

查看设备激活凭证							
① 设备激活凭证,请烧录到设备中							
ProductKey:	a1iKcThHFyK	复制					
DeviceName:	SVT_TEST	复制					
DeviceSecret:	rvmxJyKLHTNHBsVMeEIIYUBXDILazptz	复制					
	一键复制	关闭					

点选在设备列表中的"查看",可以看到详细的设备信息,包括ProductKey、DeviceName、DeviceSecret ... 等等。

注:产品开发阶段允许添加最多50个测试设备,上线发布后将不再限制设备接入数。





#### 产品应用APP面板创建

在对应的产品界面,点击,若使用公版APP开发,则需要打开公版APP开关,如图



用户可以在面板上根据定义的功能, 自行添加控件。



#### 云智能APP下载

云智能APP分为用户版和开发版,对于用户版需要产品发布才可以使用,否则无法扫描到蓝牙设备,对于 开发版本则无此限制,云智能下载二维码如下:

#### 用户版



#### 开发版



注:使用的公版APP版本,若使用用户版本,则需要产品发布后才可以使用,否则无法扫描对应设备的蓝牙,而开发版本则无此限制





#### 安卓 APP 安装使用说明

在获得"云智能"APP后,在手机桌面上打开它,根据APP提示进行注册操作如下:

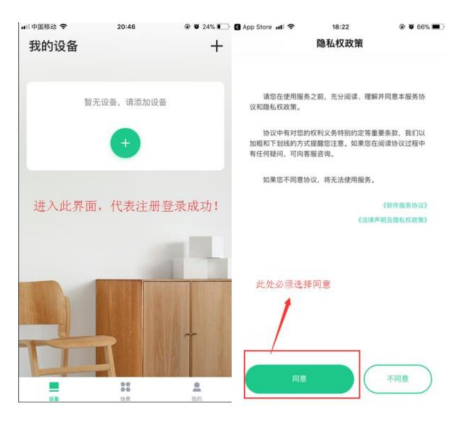






#### 安卓 APP 安装使用说明

在获得"云智能"APP后,在手机桌面上打开它,根据APP提示进行注册操作如下(续):







#### IOS-APP 下载安装使用说明

除了以扫码方式获取APP外,还可以在"苹果"App Store""装下搜索"云智能",并点击下载获取,如下图。而安装使用过程跟安卓版本的类似。

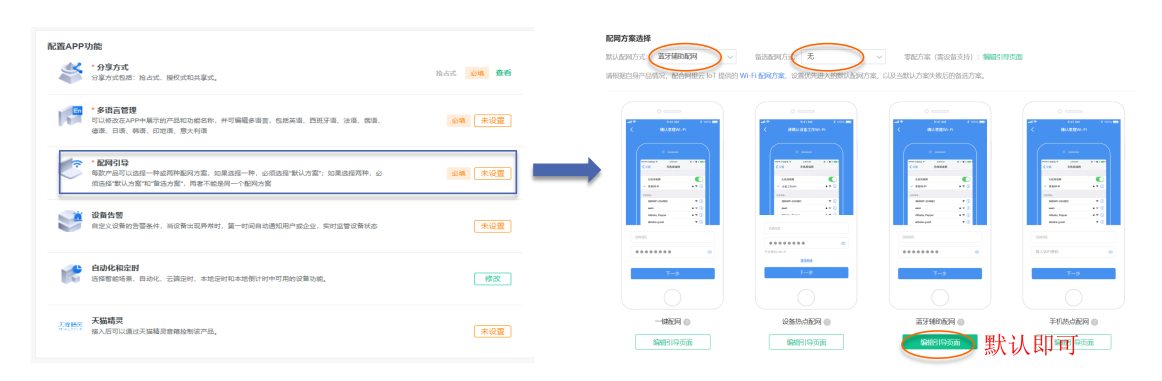






#### 产品应用APP功能配置

在对应的产品界面人机交互界面,点击"配网引导",配网选择方案,点选"蓝牙辅助配网",备选配网辅助方式选"无",编辑引导页面默认即可







#### 写入阿里五元组

在设备端串口利用 "at+alicfg" command写入五元组

at+alicfg=<ProductId>,<ProductKey>,<ProductSecret>,<DeviceName>,<DeviceSecret>

ProductId, ProductKey, ProductSecret: 这三个元组,在创建产品时生成,对于同一类产品,这三个元组是相同的,

DeviceName,DeviceSecret这两个元组是单一的个体,是唯一数值。

利用 "at+alicfg?" 查看写入的资料是否正确:

>at+alicfg?

ProductId: 0

ProductKey: 3mTJxG8DCaN

ProductSecret: xIRNb4G8pBsx5fLkU

DeviceName: aNNoAgmPdgkKzcWPL0LY

DeviceSecret: XVbrhuqNLnvpZ5LspzeP4uWSaTIwC208

OK

注: 重新开机使写入的阿里五元组生效



#### 国际站开发

1. 登陆到物联网平台,根据下图切换到国际站



- 2. 产品及设备创建方法和中国站相同,参考前面章节即可。
- 3. 对于云智能APP, 需要注意
  - ▶需要国际账号注册登陆
  - ▶ 登陆APP时需要选择对应的地区,如右图



