# **Table of Contents**

| 接口公共描述  | 1.1    |
|---------|--------|
| 角色管理    | 1.2    |
| 厂商管理    | 1.3    |
| 用户管理    | 1.4    |
| 菜单管理    | 1.5    |
| 字典管理    | 1.6    |
| 日志管理    | 1.7    |
| 系统日志    | 1.7.1  |
| 用户日志    | 1.7.2  |
| 设备上下线日志 | 1.7.3  |
| 设备操作日志  | 1.7.4  |
| 产品管理    | 1.8    |
| 设备管理    | 1.9    |
| 产品类型    | 1.10   |
| 模块型号    | 1.11   |
| 首页统计    | 1.12   |
| 用户统计    | 1.12.1 |
| 设备统计    | 1.12.2 |
| 在线调试    | 1.13   |
|         |        |

# 分页查询返回报文结构:

| 字段         | 类型     | 说明           |
|------------|--------|--------------|
| success    | bool   | 是否成功         |
| code       | int    | 错误编码         |
| message    | string | 错误描述         |
| requestId  | string | 请求id,请求唯一标识  |
| result     | Object | 查询返回的实体列表    |
| totalCount | int    | 当前条件下查询到的总记录 |

# 分页查询其余业务返回报文结构:

| 字段        | 类型     | 说明       |
|-----------|--------|----------|
| success   | bool   | 是否成功     |
| code      | int    | 错误编码     |
| message   | string | 错误描述     |
| requestId | string |          |
| result    | Object | 业务处理返回实体 |

请求日期字符串格式:

```
yyyy-mm-dd
```

响应日期字符串格式:

```
yyyy-mm-dd hh24:mi:ss
```

所有接口请求方式均为 post

页面下拉列表通用接口说明:

使用字典管理如下接口查询列表 /api/base/dict/dictList

各个下拉列表type定义如下:

```
/**
* 删除标志
String DEL_FLAG = "delFlag";
/**
*用户类型
*/
String USER_TYPE = "userType";
* 用户状态
String USER_STATUS = "userStatus";
/**
* 通讯方式
String NETWORK = "network";
* 接入平台
String PLATFORM = "platform";
/**
* 数据类型
String DATA_TYPE = "dataType";
* 产品状态
String PRODUCT_TYPE = "prodType";
* 设备状态
String DEVICE_STATUS = "devStatus";
* 系统事件
String SYSTEM_EVENT = "sysEvent";
/**
* 中断事件
*/
String BREAK_EVENT = "breEvent";
/**
 * 角色类型
 */
String ROLE_TYPE = "roleType";
```

#### 登录成功之后连接websocket:

```
/socket/product/whole/{userId}
```

# 推送消息结构:

{"batchId":"str","date":"2018-12-06","result":"str"}

# 角色管理

```
/api/base/role
```

#### 1、角色分页列表

```
/pageList
```

# 请求参数:

| 字段        | 类型     | 名称   | 说明     |
|-----------|--------|------|--------|
| pageIndex | int    | 页面索引 | 大于0的数字 |
| pageSize  | int    | 分页大小 | 大于0的数字 |
| name      | string | 角色名称 | 可为空    |

# 请求参数示例:

```
{
    "name": "管理员",
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

# 返回实体结构:

| 字段           | 类型     | 名称   |
|--------------|--------|------|
| roleld       | string | 角色id |
| name         | string | 角色名称 |
| roleType     | int    | 类型   |
| roleTypeName | string | 类型描述 |
| remark       | string | 角色说明 |
| gmtCreate    | string | 创建时间 |

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
```

#### 2、新增角色

```
/add
```

#### 请求参数:

| 字段       | 类型     | 名称     | 说明 |
|----------|--------|--------|----|
| name     | string | 角色名称   |    |
| roleType | int    | 类型     |    |
| remark   | string | 备注     |    |
| funList  | array  | 角色权限列表 |    |

#### 请求参数示例:

```
{
    "funList": ["1244"],
    "roleType": "0",
    "name": "管理员",
    "remark": "备注"
}
```

#### 返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

# 3、修改角色

/modify

#### 请求参数:

| 字段       | 类型     | 名称   | 说明 |
|----------|--------|------|----|
| roleld   | string | 角色id |    |
| roleType | string |      |    |
| name     | string |      |    |
| remark   | string |      |    |
| funList  | array  |      |    |

请求参数示例:

```
{
    "roleId": "123466"
    "funList": ["1244"],
    "roleType": "0",
    "name": "管理员",
    "remark": "备注"
}
```

返回报文同新增

4、删除角色

```
/delete
```

请求参数示例:

```
{"roleId":"223434"}
```

5、角色详情

```
/detail
```

请求参数示例:

```
{"roleId":"223434"}
```

返回报文:

字段 类型 名称

| name              | string | 角色名称      |
|-------------------|--------|-----------|
| roleType          | int    |           |
| roleTypeName      | string |           |
| remark            | string | 备注        |
| menuList          | array  | 菜单列表      |
| menuList.parentId | string | 上级菜单id    |
| menuList.menuId   | string | 菜单id      |
| menuList.name     | string | 菜单名称      |
| menuList.select   | bool   | 是否拥有此菜单权限 |

#### 返回报文示例:

```
{
    "menuList": [{
        "meunId": "1223",
        "name": "test",
        "roleType": "0",
        "roleTypeName": "厂商用户角色",
        "parentId": "0",
        "select": true
}],
    "name": "管理员",
    "remark": "备注"
}
```

# 6、角色列表

```
/list
```

# 请求参数:

```
{"roleType":1}
-1:所有角色;0:厂商用户角色;1:普通用户角色
```

#### 返回报文:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true,
```

```
"result": {"roleId":"333","roleName":"开发人员"}
}
```

# 厂商管理

```
/api/base/org
```

#### 1、厂商分页列表

```
/pageList
```

# 请求参数示例:

```
{
    "name": "中天",
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

# 返回报文实体结构:

| 字段          | 类型     | 名称     |
|-------------|--------|--------|
| orgld       | string | 厂商id   |
| parentld    | string | 上级厂商id |
| name        | string | 名称     |
| orderNum    | string | 排序     |
| linkman     | string | 联系人    |
| tel         | string | 联系电话   |
| address     | string | 联系地址   |
| delflag     | string | 标志     |
| delflagName | string | 标志对应名称 |

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "address": "西斗门",
        "linkman": "test",
        "name": "中天",
```

#### 2、禁用厂商

```
/disable
```

请求参数示例:

```
{"orgId":"223434"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

# 3、厂商详情

```
/detail
```

请求参数示例:

```
{"orgId":"223434"}
```

返回报文参数:

| 字段      | 类型     | 名称     |
|---------|--------|--------|
| name    | string | 厂商名称   |
| linkman | string | 联系人    |
| logo    | string | 厂商logo |
| tel     | string | 联系电话   |

| address     | string | 地址                          |
|-------------|--------|-----------------------------|
| gmtCreate   | string | 注册时间(yyyy-mm-dd hh24:mi:ss) |
| gmtModified | string | 更新时间                        |

#### 返回报文示例:

```
"code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "1989999",
    "result": {
        "address": "西斗门路",
        "linkman": "test",
        "name": "中天",
        "tel": "13834535345"
    },
    "success": true
}
```

### 4、修改厂商

```
/modify
```

#### 请求参数示例:

```
{
    "address": "西斗门",
    "linkman": "test",
    "name": "中天",
    "orgId": "113",
    "logo": "url",
    "tel": "18812561389"
}
```

#### 返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

#### 5、添加厂商用户账号

/addUser

# 请求参数:

| 字段       | 类型     | 名称   | 说明 |
|----------|--------|------|----|
| name     | string | 用户名  |    |
| password | string | 密码   |    |
| email    | string | 邮箱   |    |
| mobile   | string | 电话   |    |
| roleld   | string | 角色ld |    |

#### 请求参数示例:

```
{
    "email": "12344@qq.com",
    "mobile": "18812561389",
    "name": "hello",
    "password": "123132",
    "roleId": 2324
}
```

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

# 用户管理

```
/api/base/user
```

1、用户登录

```
/login
```

请求参数示例:

```
{
    "name": "用户名",
    "password": "密码"
}
```

返回报文示例:

```
{
    "result":{"Authorization","token"},
    "requestId":"233334",
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

2、查询当前厂商的所有用户

```
/orgUserList
```

请求参数示例:

```
{"orgId":"223434"}
```

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "1989999",
    "result": [{
        "userId": "22233",
        "email": "324453@qq.com",
```

3、重置密码

```
/resetPwd
```

请求参数示例:

```
{"userId":"223434"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

4、删除用户

```
/delete
```

请求参数示例:

```
{"userId":"223434"}
```

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

# 5、厂商注册

```
/addOrg
```

# 请求参数:

| 字段       | 类型     | 名称   | 说明 |
|----------|--------|------|----|
| name     | string | 厂商名称 |    |
| linkman  | string | 联系人  |    |
| tel      | string | 联系电话 |    |
| address  | string | 地址   |    |
| userName | string | 用户名  |    |
| password | string | 密码   |    |

# 请求参数示例:

```
{
    "address": "西斗门",
    "linkman": "张三",
    "name": "中天微",
    "password": "123456",
    "tel": "13812561389",
    "userName": "hello"
}
```

#### 返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

#### 6、修改密码

```
/modifyPwd
```

### 请求参数示例:

```
{"oldPwd:"123","newPwd":"556"}
```

# 7、获取当前厂商下所有普通用户

```
/pageList
```

# 请求参数示例:

```
{
    "name": "hello",
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

#### 返回报文实体:

| 字段        | 类型     | 名称   |
|-----------|--------|------|
| name      | string | 用户名  |
| nick      | string | 昵称   |
| email     | string | 邮箱   |
| mobile    | string | 手机   |
| gmtCreate | string | 创建时间 |
| orgName   | string | 所属厂商 |
| deviceNum | string | 设备数量 |
| status    | string | 状态   |

```
"code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "deviceNum": "3",
        "email": "2222222@qq.com",
        "gmtCreate": '2018-09-06 19:08',
        "mobile": "122334455",
        "orgName": "中天",
        "status": "正常"
    }],
    "success": true,
    "totalCount": 100
```

8、禁用用户

```
/disable
```

请求参数示例:

```
{"userId","12343"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

9、厂商用户信息修改

```
/modifyOrgUser
```

请求参数示例:

```
{
    "userId": 0,
    "userName": "str",
    "phone": "str",
    "email": "str",
    "roleId": 0
}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

10、移动端登录

```
/mlogin
```

请求参数示例:

```
{
    "tel": "手机号码",
    "password": "密码"
}
```

返回报文示例:

```
{
    "result":{"Authorization","token"},
    "requestId":"233334",
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

11、注册

```
/register
```

请求报文示例:

```
{"phone":"str","code":"str","password":"str"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

12、忘记密码

```
/forgetPwd
```

请求参数示例:

```
{"code":"str","phone":"str","pwd":"str"}
```

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

13、获取验证码

```
/code
```

```
{"phone": "18512561387"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

13、修改昵称

```
/chgNick
```

请求参数示例:

```
{"nick":"123"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId":"233334",
    "success": true
}
```

14、个人中心

```
/userInfo
```

# 无请求参数

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "233334",
    "result": {
        "photo": "str",
        "nick": "str",
        "mobile": "str",
        "name": "str"
    },
    "success": true
}
```

# 菜单管理

```
/api/base/menu
```

1、获取所有菜单

```
/list
```

无请求参数

返回报文示例:

```
"result": [{
        "meunId": "432",
        "parentId": "123",
        "name": "系统管理"
}],
    "requestId": "233334",
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

2、菜单分页列表

```
/pageList
```

请求参数示例:

```
{
    "name": "日志管理",
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

返回实体结构:

| 字段       | 类型     | 名称 |
|----------|--------|----|
| parentld | string |    |
| menuld   | string |    |
|          |        |    |

| name     | string |        |
|----------|--------|--------|
| url      | string |        |
| type     | string |        |
| typeName | string | 类型对应名称 |
| icon     | string |        |
| perms    | string |        |
| orderNum | string |        |

# 返回报文示例:

```
{
   "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
       "icon": "url",
       "meunId": "1",
       "name": "系统管理",
       "parentId": "0",
       "perms": "insert.user",
       "type": "1",
       "typeName":"目录",
       "url": "url",
       "orderNum":"1"
   }],
    "success": true,
    "totalCount": 100
}
```

# 3、新增菜单

```
/add
```

# 请求参数:

| 字段       | 类型     | 名称     | 说明             |
|----------|--------|--------|----------------|
| name     | string | 菜单名称   |                |
| parentld | string | 上级菜单ld |                |
| type     | string | 菜单类型   | 0:目录,1:菜单,2:按钮 |
| icon     | string | 图标url  |                |
| perms    | string | 授权标识   |                |
|          |        |        |                |

| orderNum | string | 排序数值  |  |
|----------|--------|-------|--|
| url      | string | 菜单url |  |

#### 请求参数示例:

```
{
    "icon": "url",
    "name": "系统管理",
    "parentId": "0",
    "perms": "insert.user",
    "type": "1",
    "url": "url",
    "orderNum":"2"
}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

#### 4、修改菜单

```
/modify
```

请求参数说明同新增

请求参数示例:

```
{
    "menuId": "234",
    "icon": "url",
    "name": "系统管理",
    "parentId": "0",
    "perms": "insert.user",
    "type": "1",
    "url": "url",
    "orderNum":"2"
}
```

```
{
```

```
"code": 0,
"message": "成功",
"success": true
}
```

5、删除菜单

```
/delete
```

请求参数示例:

```
{"menuId":"12333"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

6、获取用户所有菜单(侧边栏)

```
/userMenuList
```

无请求参数

```
{
   "result": [{
    "name": "系统管理",
    "icon": "",
    "menuId": "1000",
    "type": "0",
    "parentId": "0",
    "url": "/systemControl",
    "children": [{
        "children": [],
        "name": "系统日志",
        "icon": "",
        "menuId": "1021",
        "type": "1",
        "parentId": "1000",
        "url": "/systemControl/logManage"
```

```
}]
}],
"requestId": "233334",
"code": 0,
"message": "成功",
"success": true
}
```

#### 7、获取当前用户的操作权限

```
/menuPermsList
```

#### 无请求参数

```
{
    "result": ["sys.module.list", "sys.prodType.info", "sys.role.update", "sys.role.inf

o",
    "sys.role.delete", "sys.dict.add", "sys.org.disable"],
    "requestId": "233334",
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

# 字典管理

```
/api/base/dict
```

# 1、字典分页列表

```
/pageList
```

#### 请求参数示例:

```
{
    "name": "日志管理",
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

#### 返回实体结构:

| 字段       | 类型     | 名称   |
|----------|--------|------|
| dectId   | string | 字典ld |
| name     | string | 字典名称 |
| type     | string | 类型   |
| code     | string | 字典码  |
| value    | string | 字典值  |
| orderNum | string | 排序字段 |
| remark   | string | 说明   |

```
"code": 0,
"message": "成功",
"requestId": "123454",
"result": [{
        "code": "0",
        "dectId": "13",
        "name": "性别",
        "orderNum": "1",
        "remark": "备注",
        "type": "sex",
```

```
"value": "女"
}],

"success": true,

"totalCount": 100
}
```

# 3、新增字典

```
/add
```

# 请求参数:

| 字段       | 类型     | 名称   | 说明 |
|----------|--------|------|----|
| name     | string | 字典名称 |    |
| type     | string | 类型   |    |
| code     | string | 字典码  |    |
| value    | string | 字典值  |    |
| orderNum | string | 排序字段 |    |
| remark   | string | 说明   |    |

# 请求参数示例:

```
{
    "code": "0",
    "name": "性别",
    "orderNum": "1",
    "remark": "备注",
    "type": "sex",
    "value": "女"
}
```

#### 返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

# 4、修改字典

```
/modify
```

请求参数说明同新增

请求参数示例:

```
{
    "dectId":"123",
    "code": "0",
    "name": "性别",
    "orderNum": "1",
    "remark": "备注",
    "type": "sex",
    "value": "女"
}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

5、删除字典

```
/delete
```

请求参数示例:

```
{"dectId":"12333"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

6、根据字典类型获取字典编码和value列表

```
/dictList
```

请求参数示例:

```
{"type","sex"}
```

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "code": "0",
        "name": "性别",
        "value": "女"
    }],
    "success": true
}
```

# 日志管理

系统日志

用户日志

设备上下线日志

设备操作日志

# 系统日志

```
/api/base/log
```

# 1、日志分页列表

```
/sysLogPageList
```

# 请求参数:

| 字段                  | 类型     | 名称       | 说明             |
|---------------------|--------|----------|----------------|
| pageIndex           | int    |          |                |
| pageSize            | int    |          |                |
| condition           | Object | 检索条件     |                |
| condition.userName  | string | 厂商帐号     |                |
| condition.beginDate | string | 日志创建开始时间 | 格式: 2018-09-04 |
| conditon.endDate    | string | 日志创建结束时间 |                |

#### 请求参数示例:

```
"condition": {
    "userName": "hello",
    "beginDate": "2018-09-04",
    "endDate": "2018-0904"
},
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

# 返回实体结构:

| 字段        | 类型     | 名称   |
|-----------|--------|------|
| operation | string | 操作   |
| methond   | string | 方法名称 |
| params    | string | 参数   |
| time      | string | 执行时长 |
| ip        | string | ip地址 |
|           |        |      |

| name      | string | 帐号     |
|-----------|--------|--------|
| userName  | string | 用户名    |
| gtmCreate | string | 日志生成时间 |

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "gmtCreate": "2018-09-04 12:32:20",
        "ip": "192.168.168.24",
        "method": "getUserList",
        "name": "中天",
        "operation": "查询用户信息",
        "params": "2222",
        "time": "232",
        "username": "hello"
    }],
    "success": true,
    "totalCount": 100
}
```

# 系统日志

```
/api/base/log
```

# 1、日志分页列表

```
/userLogPageList
```

#### 请求参数:

| 字段                  | 类型     | 名称       | 说明             |
|---------------------|--------|----------|----------------|
| pageIndex           | int    |          |                |
| pageSize            | int    |          |                |
| condition           | Object | 检索条件     |                |
| condition.userName  | string | 用户名      |                |
| condition.beginDate | string | 日志创建开始时间 | 格式: 2018-09-04 |
| conditon.endDate    | string | 日志创建结束时间 |                |

#### 请求参数示例:

```
{
    "condition": {
        "userName": "hello",
        "beginDate": "2018-09-04",
        "endDate": "2018-0904"
    },
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

# 返回实体结构:

| 字段        | 类型     | 名称   |
|-----------|--------|------|
| operation | string | 操作   |
| methond   | string | 方法名称 |
| params    | string | 参数   |
| time      | string | 执行时长 |
| ip        | string | ip地址 |
|           |        |      |

| name      | string | 帐号     |
|-----------|--------|--------|
| userName  | string | 用户名    |
| gtmCreate | string | 日志生成时间 |

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "gmtCreate": "2018-09-04 12:32:20",
        "ip": "192.168.168.24",
        "method": "getUserList",
        "name": "中天",
        "operation": "查询用户信息",
        "params": "2222",
        "time": "232",
        "username": "hello"
    }],
    "success": true,
    "totalCount": 100
}
```

# 设备上下线日志

```
/api/product/onOff
```

# 1、设备上下线日志分页列表

```
/pageList
```

### 请求参数示例:

```
"condition": {
    "beginDate": "2018-09-06",
    "endDate": "2018-09-06",
    "name": "门控",
    "userName": "hello"
},
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

#### 返回报文实体:

| 字段         | 类型     | 名称   |
|------------|--------|------|
| name       | string | 产品名称 |
| userName   | string | 用户名  |
| deviceName | string | 设备条码 |
| status     | string | 状态   |
| statusName | string | 状态名称 |
| time       | string | 时长   |
| gmtCreate  | string | 发生时间 |

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "gmtCreate": "2018-09-06 19:08:22",
```

## 2、设备上线日志列表

```
/list
```

## 请求参数示例:

```
{
    "beginDate": "2018-09-06",
    "endDate": "2018-09-06",
    "deviceId": 1
}
```

## 设备操作日志

```
/api/product/log
```

1、操作日志列表

```
/pageList
```

请求参数示例:

```
{
    "condition": {
        "beginDate": "2018-09-06",
        "endDate": "2018-09-06",
        "name": "门控",
        "userName": "hello"
    },
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "gmtCreate": "2018-09-06 19:08:22",
        "name": "门控",
        "orgName": "中天",
        "deviceName": "门控",
        "message": "在线",
        "userName": "hello"
    }],
    "success": true,
    "totalCount": 100
}
```

## 产品管理

```
/api/product/prod
```

## 1、产品分页列表

```
/pageList
```

## 请求参数示例:

```
{
    "name": "中天",
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

## 返回报文实体结构:

| 字段              | 类型     | 名称     |
|-----------------|--------|--------|
| productId       | string | 产品id   |
| name            | string | 名称     |
| model           | string | 产品型号   |
| network         | string | 通讯方式   |
| networkName     | string | 通讯方式名称 |
| platform        | string | 接入平台   |
| platformName    | string | 平台名称   |
| datatType       | string | 数据类型   |
| dataTypeName    | string | 数据类型名称 |
| orgName         | string | 所属厂商   |
| productType     | string | 产品状态   |
| productTypeName | string | 产品状态描述 |
| gmtCreate       | string | 添加时间   |

```
{
    "code": 0,
```

```
"message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
    "dataTypeName": "透传",
    "gmtCreate": "2018-09-27",
    "model": "产品型号",
   "moduleId": "1000",
   "moduleName": "模组型号",
   "name": "门控",
    "orgName": "中天微",
   "platform": "1",
   "platformName": "阿里云",
   "productId": "1123",
   "productType": "1",
   "productTypeName": "发布",
    "typeId": "1",
   "typeName": "产品类型"
}],
   "success": true,
   "totalCount": 100
}
```

## 2、产品详情

/detail

请求参数示例:

{"productId": "1233"}

## 返回报文实体:

| 字段          | 类型     | 名称           |
|-------------|--------|--------------|
| name        | string | 名称           |
| model       | string | 型号           |
| network     | string | 通讯方式         |
| platform    | string | 接入平台         |
| dataType    | string | 数据类型         |
| dataConvert | string | 转换脚本         |
| thingsModel | string | 物模型(json字符串) |

```
{
    "dataTypeName": "透传",
    "model": "产品型号",
    "moduleId": "1000",
    "moduleName": "模组型号",
    "name": "门控",
    "platform": "1",
    "typeId": "1",
    "typeName": "灯",
    "dataParse": "数据解析",
    "operateDef": "功能定义",
    "protocolConvert": "协议转换",
    "remark": "描述"
}
```

3、修改产品

```
/modify
```

请求参数示例:

```
{
    "name": "门控",
    "productId": "1123",
    "dataParse": "数据解析",
    "operateDef": "功能定义",
    "protocolConvert": "协议转换",
    "remark": "描述"
}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

4、新增产品

```
/add
```

请求参数示例:

```
{
    "typeId": "产品类型Id",
    "dataType": "透传",
    "model": "产品型号",
    "name": "门控",
    "moduleId": "模组型号Id",
    "platConfig": "接入配置",
    "platform": "阿里云Id",
    "remark": "描述"
}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

5、删除产品

```
/delete
```

请求参数示例:

```
{"prodId":"123"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

6、获取产品列表

```
/list
```

```
{
    "code": 0,
```

## 6、修改传感定义

```
/busCfg
```

请求参数示例:

```
{"prodId":"123"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

## 7、获取功能定义

```
/operateDef
```

请求参数示例:

```
{"productId":"2"}
```

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "result": []
    "success": true
}
```

## 设备管理

```
/api/product/devi
```

## 1、设备列表

```
/pageList
```

## 请求参数示例:

```
{
    "condition": {
        "name": "条码",
        "userName": "hello"
    },
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

## 返回报文实体:

| 字段         | 类型     | 名称     |
|------------|--------|--------|
| deviceld   | string | 设备信息ld |
| deviceName | string | 设备条码   |
| name       | string | 所属产品   |
| userName   | string | 所属用户   |
| orgName    | string | 所属厂商   |
| status     | string | 状态编码   |
| statusName | string | 状态名称   |

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "deviceId": "34343",
        "deviceName": "AAAAAAAAAA",
        "gmtCreate": "2018-09-06 21:08:32",
```

## 2、设备详情

```
/detail
```

请求参数示例:

```
{"deviceId":"223"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": {
       "deviceName": "AAAAAAAAAA",
       "gmtCreate": "2018-09-06 21:08:32",
       "name": "门控",
        "orgName": "中天",
       "status": "1",
       "statusName": "正常",
       "userName": "hello"
   },
    "success": true,
    "totalCount": 100
}
```

## 3、设备导入

```
/import
```

请求参数:

```
{
    "productId": "122"
```

```
}
```

4、查询设备状态

```
/status
```

请求参数示例:

```
{"deviceName":"1","productId":"2"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": {
        "status": "str",
        "name": "str"
    },
    "success": true
}
```

5、用户设备列表

```
/userDevice
```

无请求参数

```
"code": 0,
"message": "成功",
"requestId": "233334",
"result": [{
    "deviceId": "str",
    "deviceName": "str",
    "status": "str",
    "nickName": "str",
    "productId":"",
    "iconUrl":"",
    "productName":""
```

```
"success": true
}
```

6、绑定设备

```
/bind
```

请求参数示例:

```
{"deviceName": "1"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

7、解绑设备

```
/unbind
```

请求参数示例:

```
{"deviceName": "1"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

8、轮询配置

```
/pollConfig
```

请求参数示例:

```
{
```

```
"pollConfigList": [{
        "property": "str",
        "type": "str",
        "cycle": 0,
        "value": 0
}],
    "deviceId": "str",
    "deviceName": "str",
    "productId": "str"
}
```

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

## 产品类型

```
/api/base/prodType
```

1、名称查询

```
/pageList
```

请求参数示例:

```
{
    "name": "灯",
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

返回报文示例:

```
"code": 0,
"message": "成功",
"requestId": "123454",
"result": [{
        "gmtCreate": "2018-09-04 12:32:20",
        "typeId": "12233",
        "name": "灯",
        "code": "DENG",
        "remark": "物模型"
}],
"success": true,
"totalCount": 100
}
```

2、新增类型

```
/add
```

请求参数示例:

```
{
    "name": "灯",
    "code": "deng",
```

```
"iconUrl":"",
"remark": "物模型"
}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "success": true
}
```

3、产品类型列表

```
/list
```

无请求参数

返回报文示例:

```
"code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "typeId": "12233",
        "name": "灯",
        "code": "DENG"
    }],
    "success": true,
    "totalCount": 100
}
```

4、修改

```
/modify
```

请求参数示例:

```
{
    "typeId": "",
    "name": "灯",
    "code": "deng",
    "iconUrl":"",
    "remark": "物模型"
```

```
}
```

```
{
    "name": "灯",
    "code": "deng",
    "iconUrl":"",
    "remark": "物模型"
}
```

## 模块型号

```
/api/base/module
```

1、模块型号查询

```
/pageList
```

请求参数示例:

```
{
    "name": "CP6702-WIFI",
    "pageIndex": 1,
    "pageSize": 10
}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "gmtCreate": "2018-09-04 12:32:20",
        "modelId": "12233",
        "model": "CP6702-WIFI",
        "type": "DTU",
        "network": "0",
        "networkName": "WIFI",
        "config": "配置内容"
   }],
    "success": true,
    "totalCount": 100
}
```

2、模组型号列表

```
/list
```

无请求参数

```
"code": 0,
"message": "成功",
"requestId": "123454",
"result": [{
        "modelId": "12233",
        "model": "CP6702-WIFI",
        "type": "DTU"
}],
"success": true
}
```

3、新增模组型号

```
/add
```

请求参数示例:

```
{
    "model": "CP6702-WIFI",
    "type": "DTU",
    "network": "0",
    "networkName": "WIFI",
    "config": "配置内容"
}
```

4、修改

# 首页统计

用户统计

设备统计

## 用户统计

```
/api/base/diagram
```

1、当前日期dayNum天日均注册数量,默认90天

```
/regUser
```

请求参数示例:

```
{"dayNum":"90"}
```

## 设备统计

```
/api/device/diagram
```

1、dayNum天日均设备活跃数量,默认90天

```
/active
```

请求参数示例:

```
{"dayNum":"90"}
```

返回报文示例:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "activeDate": "2018-09-04 12:32:20",
        "deviceNum": "10"
    }],
    "success": true
}
```

2、设备分类统计

```
/count
```

无请求参数

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": {
        "dev_sum": "设备总数",
        "online": "在线数量",
        "offline": "离线数量",
        "active": "激活数量",
        "prod_kind": "产品种类"
```

```
},
"success": true
}
```

3、设备实时状态

```
/actual
```

请求参数示例:

```
{"num","20"}
```

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": [{
        "date": "2018-09-04 12:32:20",
        "status": "上线",
        "name: "名称"
    }],
    "success": true
}
```

## 在线调试

```
/api/product/online
```

1、物模型和设备数据转换

```
/convert
```

#### 请求参数:

| 类型     | 名称   | 说明                         |
|--------|------|----------------------------|
| int    | 命令类型 | 1: 控制命令; 2: 轮询配置           |
| int    | 转换类型 | 1: 物模型->设备数据; 2: 设备数据->物模型 |
| String | 输入命令 |                            |
| String | 产品id |                            |

#### 请求参数示例:

```
{
    "cmdType": 1,
    "convertType": 1,
    "inputCmd": "{\"act\":6,\"body\":{\"switch\":\"1\"},\"seq\":\"3565755380170489856\"
}",
    "productId": "223242"
}
```

## 返回报文结构:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": "{"act":6,"body":[{"type":"gpio-1","id":0,"cmd":
    [1,0,-24,1,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0]}],"seq":"3565755380170489856"}",
    "success": true
}
```

## 2、命令调试

```
/debug
```

#### 请求参数示例:

```
{
    "cmdStr": "{\"act\":6,\"body\":{\"switch\":\"1\"},\"seq\":\"3565755380170489856\"}"
,
    "cmdType": 1,
    "deviceName": "csky0001",
    "productId": "10000"
}
```

```
cmdType: 1: 控制命令; 2: 轮询配置
```

返回报文结构:

```
{
    "code": 0,
    "message": "成功",
    "requestId": "123454",
    "result": {"commandId": "1123"}
    "success": true
}
```

返回成功表示命令成功接收

调试日志异步提供

调试日志websocket地址:

```
/socket/product/debug/{userId}
```

推送报文结构:

```
"cmdLogInfo": {
    "content": "{\"switch\":\"1\"}",
    "deviceId": "csky10001",
    "deviceName": "csky10001",
    "gmtCreate": "2018-09-29 11:48:31",
    "model": "d233",
    "msgType": "1",
    "name": "灯",
    "orgId": "1000",
    "orgName": "中天",
    "userId": "10000",
    "userName": "test"
```

```
},
"commandId": "1123",
"errCode": 0,
"errMsg": "",
"success": true
}
```