API文档

创建分存图

请求参数说明(获取分存图时)

名称	类型	最大长度	说明
reqFlag	str	\	获取生成分存图-genSplit, 验证-validQR
secretKey	str	512	私钥
coeK	int	\	К
coeN	int	\	N
IMEI	str	30	IMEI
IMSI	str	30	IMSI
MAC	str	60	MAC
curType	str	10	货币类型
walNo	int	\	 钱包编号

示例

```
{ "reqFlag": "genSplit",
"secretKey": "1a2aa",
"coeK":2,
"coeN":3,
"IMEI":"23432",
"IMSI":"21314",
"MAC":"d3d3",
"curType":"BTC",
"walNo":1}
```

返回参数说明(获取分存图时)

名称	类型	最大长度	说明
id	int	\	此钱包对应id
split	ndarray	\	一 分存数组 默认大小为(n, 105, 105, 3) 默认序号为0-4

```
{"id": 6, "split":...}
```

验证

请求参数说明(验证时)

名称	类型	最大长度	说明
reqFlag	str	\	获取生成分存图-genSplit, 验证-validQR
id	int	\	请求id, 与获取分存图时返回id对应
index	list	\	验证对应的carrier id 与返回split序号对应
keys	ndarray	\	分存数组 默认大小为(n, 105, 105, 3)

示例

```
{"reqFlag":"validQR", "id": 5, "index":[0, 1, 2], "keys": ...}
```

返回参数说明(验证时)(暂定)

名称 类型 最大长度 说明

\ int \ 1: success 0: fail -1: 结果二维码无法扫描