Face Recognition

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 修改内容 | 针对版本 | 修改人 | 更正日期 |
| 初稿 |  | 张勇 | 2017-2-16 |
|  |  |  |  |

## API\_NAME 列表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 接口分类 | 接口功能说明 | 接口详细 | 其它 |
| Recognition | 人脸识别接口 | v1/recognition | 使用Protocol Buffer作为协议栈 |
| register | 管理识别元信息数据接口 | v1/register/adduser v1/register/listuser v1/register/deluser | 管理 业务ID、人脸图片、人的ID号，并管理此对应关系 |

# 接口定义及说明

## Recognition

1. 识别

* URI

v1/recognition

* 请求格式（Protocol Buffer）

message RecognitionRequest

{

RecognitionHeader rh = 1; //通用信息

repeated bytes img = 2; //图片文件二进制内容，无需编码

}

* 应答格式

message RecognitionResponse

{

Result result = 1; // 响应结果

RecognitionHeader rh = 2; //通用信息

}