

VisionLabs LP5 FIGHTS Detection

Инструкция по эксплуатации

Содержание

Глоссарий 3
Введение 4
Описание эксплуатации..... 5

Глоссарий

Термин	Определение
VisionLabs LUNA PLATFORM 5	Система распознавания лиц. ПО VisionLabs LUNA PLATFORM 5 включено в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных. Запись в реестре №12557 от 14.01.2022 произведена на основании поручения Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 14.01.2022 по протоколу заседания экспертного совета от 10.01.2022 №П10-12пр
База данных	Организованная структура, предназначенная для хранения, изменения и обработки взаимосвязанной информации

Сокращённое название	Расшифровка
LP	VisionLabs LUNA PLATFORM 5
VL-LP5-FDet	VisionLabs LP5 FIGHTS Detection

Введение

В документе описывается процесс эксплуатации VisionLabs LP5 FIGHTS Detection (далее – Модуль), входящего в состав VisionLabs LUNA PLATFORM 5.

Описание эксплуатации

Заказчик указывает адрес RTSP потока, который требуется обработать в "configs/cameras.json".

```
"camera1": {  
  "stream": "rtsp://1.1.1.1/f"  
}
```

Далее выполняется обработка RTSP потока, и результаты работы записываются в базу данных.

В базу данных записываются следующие данные:

- `camera_id` - Источник получения видеопотока
- `create_time` - Время срабатывания
- `is_fight_detected` - Метка наличия драки в кадре

На основе этих данных строится дальнейшая бизнес-логика.