CountX bot

Team: Raw OCV

Telegram: @countx_bot

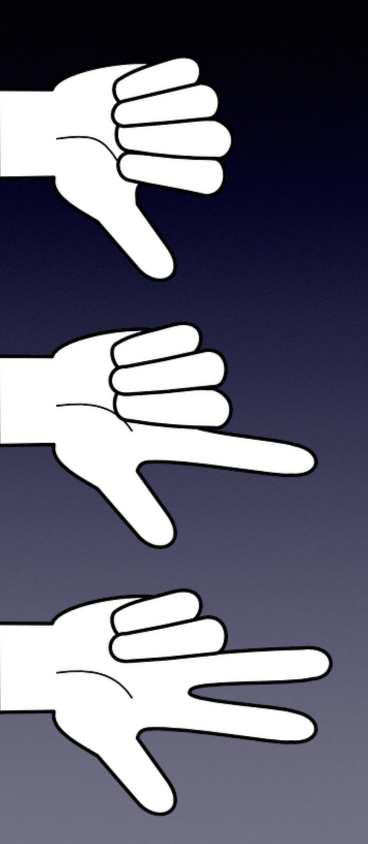
Available at: https://github.com/ch3rrydrunk/countX

Proudly presented by: caellis, neddison, vrichese, rloraine



June 2019

Проблема



Как быстро посчитать большое количество объектов?

Как улучшить точность не принося в жертву скорость?

Как сделать это легко и просто?

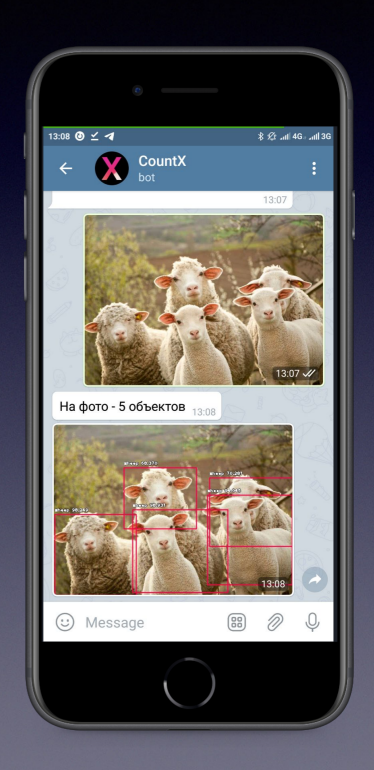
Решение

Telegram - @countx_bot

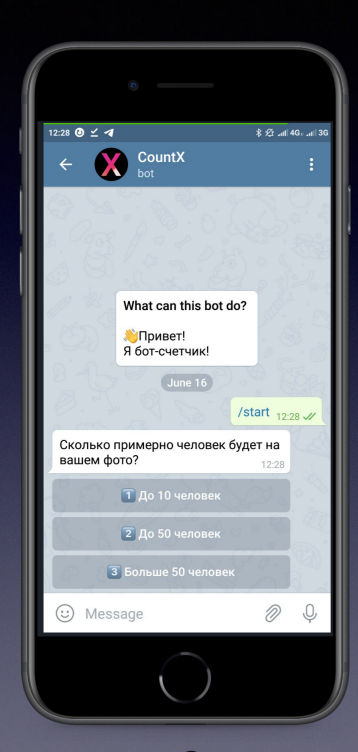
- Бот-счетчик **CountX**
- Сними Отправь Получи ответ
- 80+ объектов в полной версии

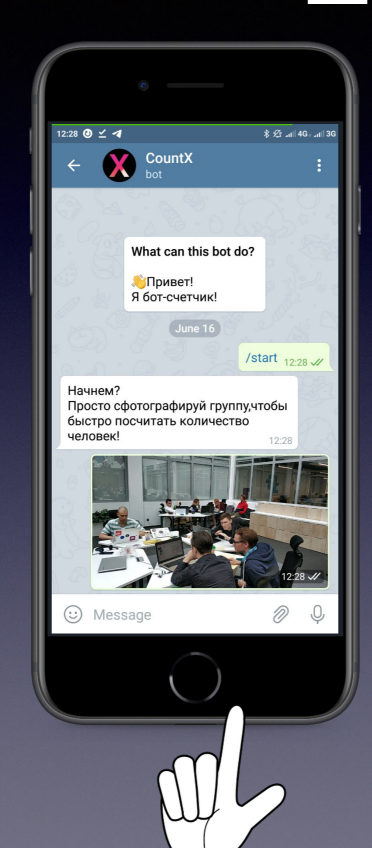
Техническая сторона:

- Back: Telegram + TensorFlow
- ML tech: Keras, ResNet-50



@countx_bot









Дорожная Карта

- Июль 2019
- расширить список объектов до 80+
- ABFYCT 2019
- улучшить производительность на 30%
- Сентябрь 2019
- добавить захват объектов

CountX bot

Team: Raw OCV

Telegram: @countx_bot

Available at: https://github.com/ch3rrydrunk/countX

Proudly presented by: caellis, neddison, vrichese, rloraine



June 2019

CountX_bot

Team: Raw OCV

Telegram: @countx_bot

Available at: https://github.com/ch3rrydrunk/countX

Proudly presented by: caellis, neddison, vrichese, rloraine

Команда

serkhar@gmail.com // +7 985 132 54 97 // Харламов Сергей Сергеевич de1f364@gmail.com // +7 929 505 47 11 // Амбарцумян Давид Сергеевич pozharsky.g@gmail.com // +7 965 563 3260 // Пожарский Георгий Андреевич super.rustamm@gmail.com // +7 961 971 15 30 // Хафизов Рустам Абдумаликович