



Характеристики

Вычислительные способности:

Аппаратно-реализованы алгоритмы

1. Нахождения объекта на изображении по образцу (кросс-корреляция)
2. КИХ и БИХ-фильтры
3. Быстрое преобразование Фурье

Приемопередатчики:

Возможность подключения оптического сенсора с потоком данных

- 1) до 7 Гбит/сек при выводе данных с устройства по LVDS-интерфейсу
- 2) до 11,2 Гбит/сек при выводе данных с устройства по PCI-Express интерфейсу

Внешний интерфейс: PCI-Express x4

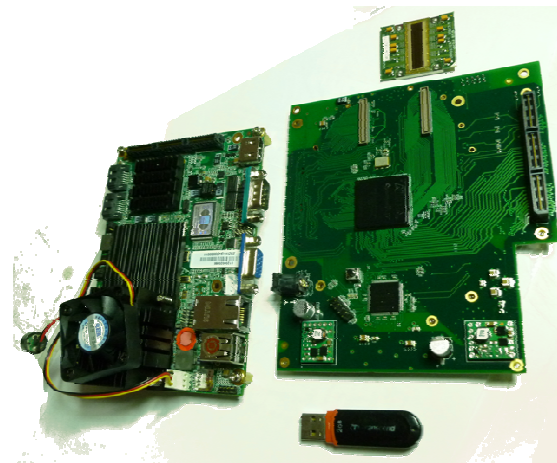
ПО: Windows® - драйвер

Ключевые приложения прибора:

Распознавание номера

Диагностика геометрии вращающихся объектов

Анализ движущихся объектов



*Есть возможность установки 4Mpix-сенсора с частотой до 500-1000 к/с

ООО «Стрим-контроль»

Email: info@ck-llc.com

WEB: <http://www.ck-llc.com>

Skype: sams_alexandr

Phone: +7-923-227-2237