

СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ



Целостный качественный контроль на производстве снижает затраты и обеспечивает высокий уровень удовлетворенности клиентов. С огромным потенциалом и возможностями, машинное зрение становится стандартом в системе автоматизированной проверки и других промышленных проблемах. Системы видеонаблюдения используют разнообразные передовые аппаратные и программные компоненты для выполнения различных задач на высоких скоростях и с большей точностью.

di-soric использует один из самых мощных портфелей в мире для технологии машинного зрения, в том числе аппаратного обеспечения, программного обеспечения, машин освещения и линз. Системы видеонаблюдения di-soric предлагают улучшенную автоматизированную идентификацию, осмотр, измерение.

Основные характеристики:

- ✓ Высокопроизводительные системы
- ✓ Интуитивно понятное программное обеспечение
- ✓ Масштабируемость системы
- ✓ Автофокус
- ✓ Различные интерфейсы
- ✓ Компактный дизайн

VS-05

- ✓ Интеграция программного обеспечения di-soric В.С. Autovision
- ✓ Автофокус
- ✓ Встроенная подсветка
- ✓ Компактный дизайн
- ✓ Масштабируемость системы - расширенный набор инструментов

VS-06

- ✓ Интеграция программного обеспечения di-soric В.С. Autovision
- ✓ Полная интеграция процессора, объектива и освещения
- ✓ Жидкостная линза с автофокусом
- ✓ Модель C-Mount
- ✓ Интегрированный сетевой Ethernet
- ✓ Масштабируемость системы - расширенный набор инструментов