



Logistics Lector Array Top-107

Lector Identification System

СИСТЕМЫ ОТСЛЕЖИВАНИЯ И КОНТРОЛЯ

SICK
Sensor Intelligence.



информация для заказа

| тип | артикул |
|--------------------------------|------------|
| Logistics Lector Array Top-107 | По запросу |

входит в объем поставки: SIM2000-2 P (1), V2D8509R-1MCXXXAL0SXXXX (3), Объектив C-Mount (1), V183I-WH3031H0 (1)

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → www.sick.com/Lector_Identification_System



подробные технические данные

Характеристики

| | |
|---------------------------------------|---|
| Задачи | Идентифицировать - Одномерный код Идентифицировать - Двухмерный код |
| Разрешение датчика | 9 Mpixel |
| Закрытая ширина дорожки | 1.000 mm |
| Фокус | Регулируемый фокус (вручную) |
| Источник света | Белый светодиод |
| Вид транспортного оборудования | Ленточный транспортер Сортировщик с поперечными лентами Сортировщик с опрокидывающимися лотками Роликовый транспортер Другие по запросу |
| Количество камер | 2 |
| Подача и отвод объектов | Автоматически |
| Охватываемая сторона объекта | Сверху |

Механика/электроника

| | |
|----------------------------|-----------|
| Вариант подключения | Контролер |
|----------------------------|-----------|

Производительность

| | |
|---|-------------------|
| Типы кодов | 1D 2D |
| Скорость транспортировки | 0 m/s ... 1,5 m/s |
| Минимальный промежуток между объектами | 50 mm |
| Высота объекта | 0 mm ... 500 mm |
| Ширина поля считывания | 0 mm ... 1.000 mm |
| Разрешение 1D-кода | 0,25 mm ... 1 mm |
| Разрешение 2Dкода | 0,4 mm ... 1 mm |

Общие указания

| | |
|--------------------------|--|
| Комплект поставки | Lector Камера, контролер, триггер PES, энкодер |
|--------------------------|--|

ОБЗОР КОМПАНИИ SICK

Компания SICK – ведущий производитель интеллектуальных датчиков и комплексных решений для промышленного применения. Уникальный спектр продукции и услуг формирует идеальную основу для надежного и эффективного управления процессами, защиты людей от несчастных случаев и предотвращения нанесения вреда окружающей среде.

Мы обладаем солидным опытом в самых разных отраслях и знаем все о ваших технологических процессах и требованиях. Поэтому, благодаря интеллектуальным датчикам, мы в состоянии предоставить именно то, что нужно нашим клиентам. В центрах прикладного применения в Европе, Азии и Северной Америке системные решения тестируются и оптимизируются под нужды заказчика. Все это делает нас надежным поставщиком и партнером по разработке.

Всеобъемлющий перечень услуг придает завершенность нашему ассортименту: SICK LifeTime Services оказывает поддержку на протяжении всего жизненного цикла оборудования и гарантирует безопасность и производительность.

Вот что для нас значит термин «Sensor Intelligence».

РЯДОМ С ВАМИ В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ МИРА:

Контактные лица и представительства → www.sick.com