



ALIS Laser

CLV Identification System

СИСТЕМЫ ОТСЛЕЖИВАНИЯ И КОНТРОЛЯ

SICK
Sensor Intelligence.



информация для заказа

тип	артикул
ALIS Laser	По запросу

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

подробные технические данные

Характеристики

Задачи	Идентифицировать - Одномерный код
Закрытая ширина дорожки	Неограниченно, типично до 1000 мм
Фокус	Автофокус
Средняя наработка на отказ	100.000 h
MTTR	5 min
Вид транспортного оборудования	Ленточный транспортер Сортировщик с опрокидывающимися лотками Роликовый транспортер Сортировщик с поперечными лентами
Определение размеров объектов	VMS6x00/7x00 (optional)
Подача и отвод объектов	Автоматически
Охватываемая сторона объекта	Многостороннее считывание

Механика/электроника

Размеры, система (Д x Ш x В)	1.400 mm x 2.400 mm x 1.450 mm
-------------------------------------	--------------------------------

Производительность

Типы кодов	1D
Скорость транспортировки	0 m/s ... 2,5 m/s
Минимальный промежуток между объектами	150 mm
Количество кодов на считывающий проход	Макс. 300, в зависимости от скорости транспортировки
Ширина модуля	0,4 mm ... 0,5 mm
Разрешение 1D-кода	0,4 mm ... 0,5 mm

Интерфейсы

Тип	RS-232, RS-422/-485, цифровые переключающие входы, цифровые переключающие выходы, Выходы реле
Количество	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1
Оптическая индикация	6, LEDs, Ready, Result, Лазер, Гистограмма параметров «Data, CAN, LNK TX» для индикации процентных значений скорости считывания (10 светодиодов)

Данные окружающей среды

Диапазон рабочих температур	0 °C ... +40 °C
Диапазон температур при хранении	-20 °C ... +70 °C

Общие указания

Комплект поставки	Датчики Блок контролера Крепежный материал Рамка
Класс лазера	2 (IEC 60825-1:2014) 1 (IEC 60825-1:2014)

Классификации

ECLASS 5.0	27280102
ECLASS 5.1.4	27280102
ECLASS 6.0	27280102
ECLASS 6.2	27280102
ECLASS 7.0	27280102
ECLASS 8.0	27280102
ECLASS 8.1	27280102
ECLASS 9.0	27280102
ECLASS 10.0	27280102
ECLASS 11.0	27280102
ECLASS 12.0	27280102
ETIM 5.0	EC002550
ETIM 6.0	EC002550
ETIM 7.0	EC002550
ETIM 8.0	EC002550
UNSPSC 16.0901	43211701

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