

WLR2100-D2322

ZoneControl

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАТЧИКИ





Информация для заказа

Тип	Артикул
WLR2100-D2322	7027810

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

Изображения могут отличаться от оригинала









Подробные технические данные

Характеристики

Логический принцип работы	Блочная подача
Тип отвода	Пакетная разгрузка
Принцип датчика/ обнаружения	Датчик с отражением от рефлектора
Размеры (Ш х В х Г)	45 mm x 73,7 mm x 48,6 mm
Дистанция работы, макс.	0 m 9 m
Расстояние срабатывания	0 m 9 m ¹⁾
Вид излучения	Видимый красный свет
источник излучения	Светодиод ²⁾
Размеры светового пятна (расстояние)	Ø 205 mm (9 m)
Настройка	Отсутствует
Специальные случаи применения	Контроль зон на накопительных конвейерах

 $^{^{1)}}$ Отражатель PL80A.

Механика/электроника

, · · · ·	
Напряжение питания	18 V DC 30 V DC
Остаточная пульсация	< 5 V _{ss} ¹⁾
Потребление тока	40 mA ²⁾
Переключающий выход	PNP
Тип переключения	CBETAO
Оценка	1 ms

 $^{^{1)}}$ Ot U_V.

 $^{^{2)}}$ Средний срок службы: 100 000 ч при T_U = +25 °C.

 $^{^{2)}}$ Без нагрузки и при обесточенном клапане.

 $^{^{3)}}$ A = подключения U_V с защитой от переполюсовки.

 $^{^{4)}}$ C = подавление импульсных помех.

 $^{^{5)}}$ D = выходы с защитой от короткого замыкания.

Частота переключения	500 Hz
Вид подключения	Кабель с разъемом M12, 4-конт., 300 mm
Тип подключения для последовательного соединения	Кабель с розеткой, M12, 4-конт. 2 m
Схемы защиты	A ³⁾ C ⁴⁾ D ⁵⁾
Класс защиты	II
Материал корпуса	Пластик, ABS
Тип защиты	IP67
Ударопрочность и виброустойчивость	Согласно ІЕС 68
Диапазон температур при работе	-25 °C +55 °C
Диапазон температур при хранении	-40 °C +70 °C
Тип подключения магнитного клапана	Кабель, 2 м, с подключением клапана 9,4 мм DIN

¹⁾ От U_V.

Пневматика

Тип подключения магнитного клапана	Кабель, 2 м, с подключением клапана 9,4 мм DIN

Классификации

ECI@ss 5.0	27270902
ECI@ss 5.1.4	27270902
ECI@ss 6.0	27270902
ECI@ss 6.2	27270902
ECI@ss 7.0	27270902
ECI@ss 8.0	27270902
ECI@ss 8.1	27270902
ECI@ss 9.0	27270902
ECI@ss 10.0	27270902
ECI@ss 11.0	27270902
ETIM 5.0	EC002717
ETIM 6.0	EC002717
ETIM 7.0	EC002717
UNSPSC 16.0901	39121528

 $^{^{2)}}$ Без нагрузки и при обесточенном клапане.

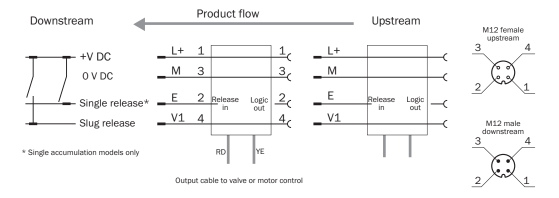
 $^{^{3)}}$ A = подключения U_V с защитой от переполюсовки.

⁴⁾ С = подавление импульсных помех.

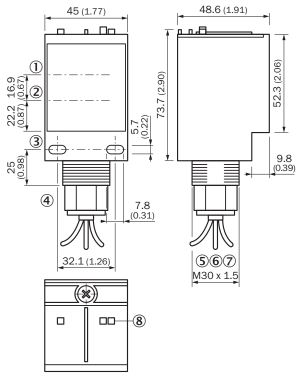
⁵⁾ D = выходы с защитой от короткого замыкания.

Схема соединений

Cd-199



Габаритный чертеж (Размеры, мм)



- ① Передатчик
- ② Приемник
- ③ Монтажные отверстия
- ④ Крепежная резьба
- ⑤ Разъем для последовательного подключения, провод с гнездовой частью
- ⑥ Кабель
- ⑦ Разъем для последовательного подключения, штыревая часть
- В Индикация состояния: светодиоды

Рекомендуемые аксессуары

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

	Краткое описание	Тип	Артикул	
Крепежные уголки и пластины				
0 0	Крепежный уголок, Оцинкованная сталь, вкл. крепежный материал	BEF-WK-WTR	2051786	
	Универсальный крепежный уголок для отражателей, Оцинкованная сталь	BEF-WN-REFX	2064574	
.,,	Крепежные уголки, Оцинкованная сталь, вкл. крепежный материал	BEF-WN-RT/IRT	2074621	
Отражатели				
	Прямоугольный, привинчиваемый, 51 mm x 61 mm, PMMA/ABS, привинчиваемый, 2 крепежных отверстия	P250	5304812	
Разъемы и кабели				
Wes.	Головка А: Разъем, М12, 4-контактный, прямой Головка В: - Кабель: без экрана	STE-1204-G	6009932	
	Головка А: разъём "мама", М12, 4-контактный, прямой, А-кодированный Головка В: свободный конец провода Кабель: Кабель датчик/пускатель, РVC, без экрана, 5 m	YF2A14- 050VB3XLEAX	2096235	

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

