



WL9-2P431

SICK
Sensor Intelligence.



Информация для заказа

Тип	Артикул
WL9-2P431	1018287

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

Изображения могут отличаться от оригинала



Подробные технические данные

Характеристики

Принцип действия	Датчик с отражением от рефлектора
Размеры (Ш x В x Г)	12 mm x 40 mm x 22 mm
Форма корпуса (выход света)	Прямоугольный
Дистанция работы, макс.	0 m ... 4 m ¹⁾
Расстояние срабатывания	0 m ... 3 m ¹⁾
Вид излучения	Видимый красный свет
ИСТОЧНИК ИЗЛУЧЕНИЯ	Светодиод
Настройка	Кнопка настройки (Чувствительность)

¹⁾ Отражатель PL80A.

Механика/электроника

Напряжение питания	10 V DC ... 30 V DC
Остаточная пульсация	< 5 V _{ss}
Потребление тока	30 mA ¹⁾
Переключающий выход	PNP
Тип переключения	СВЕТЛО/ТЕМНО
Оценка	≤ 625 µs ²⁾
Вид подключения	Разъем M12, 4-конт.
Материал корпуса	Пластик, ABS
Материал, оптика	Пластик, PMMA

¹⁾ Без нагрузки.

²⁾ Продолжительность сигнала при омической нагрузке.

Тип защиты	IP69K
Диапазон температур при работе	-40 °C ... +60 °C
Диапазон температур при хранении	-40 °C ... +75 °C
№ файла UL	NRKH.E181493 & NRKH7.E181493

1) Без нагрузки.

2) Продолжительность сигнала при омической нагрузке.

Классификации

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

Вид подключения

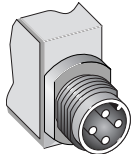
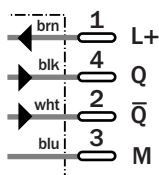
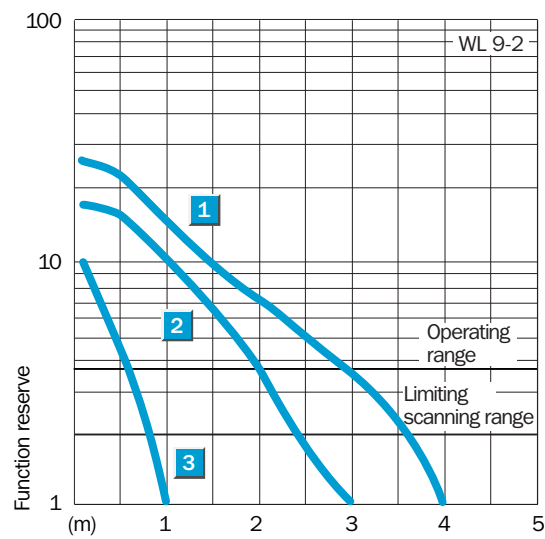


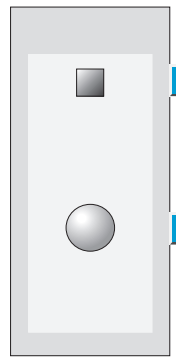
Схема соединений



Характеристика

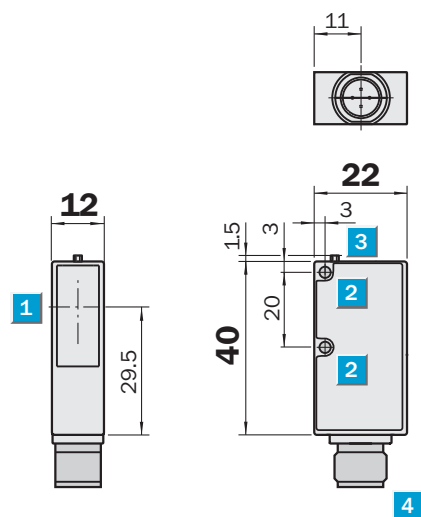


Варианты настройки



- ④ Индикация приема, желтый светодиод
- ⑥ Кнопка настройки

Габаритный чертеж (Размеры, мм)



- ① Середина оптической оси
- ② Сквозное отверстие Ø 3,2 мм
- ③ Индикация приема
- ④ Штекер M12 или M8, 4-конт., соединительный кабель 2 м или кабель 120 мм со штекером M12, 4-конт.
- ⑤ Кнопка настройки

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