



## SIU2-L0011A002

Модули дисплея

ИНТЕГРАЦИОННЫЕ МОДУЛИ И АДАПТЕРЫ

**SICK**  
Sensor Intelligence.



### информация для заказа

тип	артикул
SIU2-L0011A002	2084701

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → [www.sick.com/Модули\\_дисплея](http://www.sick.com/Модули_дисплея)

### подробные технические данные

#### Характеристики

<b>Группа принадлежностей</b>	Модули дисплея
<b>Описание</b>	Пульт управления для серии Inspector VSP, кроме VSPI-4xxxx. Пульт управления поддерживает отображение изображений и результатов, переключение по рецепту и управление конфигурацией Inspector. Inspector Viewer имеет интерфейс Ethernet 100 Мбит/с и требует источник питания постоянного тока 24 В.
<b>Материал, корпус</b>	Алюминиевый сплав
<b>Тип защиты</b>	IP65
<b>Диапазон рабочих температур</b>	0 °C ... +50 °C
<b>Температура хранения</b>	-40 °C ... +75 °C
<b>Размеры (Ш x В x Д)</b>	19 cm x 14 cm x 6,4 cm
<b>Вес</b>	1,45 kg

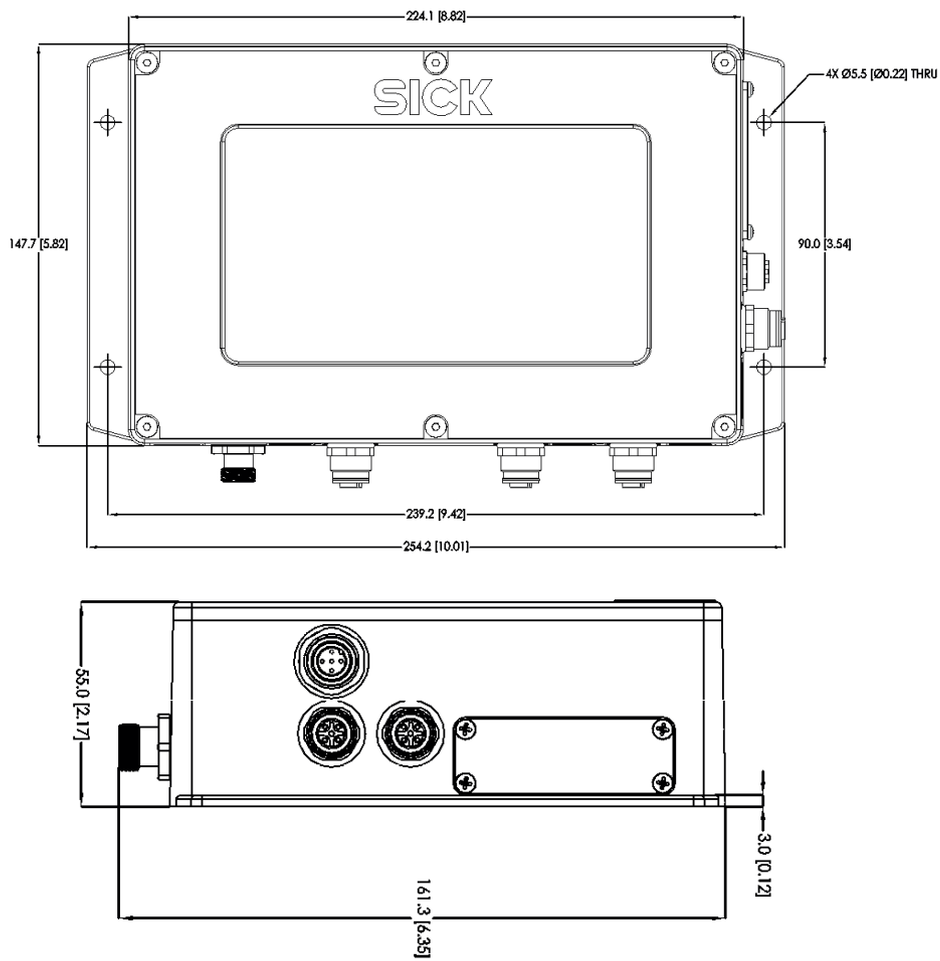
#### Сертификаты

<b>EU declaration of conformity</b>	✓
<b>China-RoHS</b>	✓

#### Классификации

<b>ECLASS 5.0</b>	19029001
<b>ECLASS 5.1.4</b>	19029001
<b>ECLASS 6.0</b>	19140390
<b>ECLASS 6.2</b>	19140390
<b>ECLASS 7.0</b>	19140390
<b>ECLASS 8.0</b>	19140390
<b>ECLASS 8.1</b>	19140390
<b>ECLASS 9.0</b>	19140390
<b>ECLASS 10.0</b>	19140390
<b>ECLASS 11.0</b>	19140390
<b>ECLASS 12.0</b>	19140390
<b>ETIM 5.0</b>	EC001428
<b>ETIM 6.0</b>	EC001428
<b>ETIM 7.0</b>	EC001428
<b>ETIM 8.0</b>	EC001428

Габаритный чертеж



Размеры, мм

рекомендуемые аксессуары

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → [www.sick.com/Модули\\_дисплея](http://www.sick.com/Модули_дисплея)

	Краткое описание	тип	артикул
разъемы и кабели			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вид разъема, конец А: Разъем "мама", M12, 4-контактный, прямой, А-кодир.</li> <li>• Вид разъема, конец В: Свободный конец провода</li> <li>• Тип сигнала: Кабель датчик/пускатель</li> <li>• Кабель: 2 м, 4 жилы, PUR, без галогенов</li> <li>• Описание: Кабель датчик/пускатель, без экрана</li> <li>• Область применения: Ненагруженные зоны, Зона жидкой/консистентной смазки, Робот, Укладка в гибком лотке</li> </ul>	YF2A14-020UB3XLEAX	2095607
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вид разъема, конец А: Разъем "мама", M12, 4-контактный, прямой, А-кодир.</li> <li>• Вид разъема, конец В: Свободный конец провода</li> <li>• Тип сигнала: Кабель датчик/пускатель</li> <li>• Кабель: 0,6 м, 4 жилы, PUR, без галогенов</li> <li>• Описание: Кабель датчик/пускатель, без экрана</li> <li>• Область применения: Ненагруженные зоны, Зона жидкой/консистентной смазки, Робот, Укладка в гибком лотке</li> </ul>	YF2A14-C60UB3XLEAX	2145654
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вид разъема, конец А: Разъем "мама", M12, 4-контактный, прямой, А-кодир.</li> <li>• Вид разъема, конец В: Свободный конец провода</li> <li>• Тип сигнала: Кабель датчик/пускатель</li> <li>• Кабель: 1 м, 4 жилы, PUR, без галогенов</li> <li>• Описание: Кабель датчик/пускатель, без экрана</li> <li>• Область применения: Ненагруженные зоны, Зона жидкой/консистентной смазки, Робот, Укладка в гибком лотке</li> </ul>	YF2A14-010UB3XLEAX	2145655
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вид разъема, конец А: Разъем "мама", M12, 4-контактный, прямой, А-кодир.</li> <li>• Вид разъема, конец В: Свободный конец провода</li> <li>• Тип сигнала: Кабель датчик/пускатель</li> <li>• Кабель: 3 м, 4 жилы, PUR, без галогенов</li> <li>• Описание: Кабель датчик/пускатель, без экрана</li> <li>• Область применения: Ненагруженные зоны, Зона жидкой/консистентной смазки, Робот, Укладка в гибком лотке</li> </ul>	YF2A14-030UB3XLEAX	2145656

## 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](http://www.sick.com)