



CDM420-0006

CDM

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ

**SICK**  
Sensor Intelligence.



### информация для заказа

тип	артикул
CDM420-0006	1058634

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → [www.sick.com/CDM](http://www.sick.com/CDM)



### подробные технические данные

#### Характеристики

<b>Краткое описание</b>	Соединительный модуль для одного датчика, предохранитель 2 А
<b>Поддерживаемые изделия</b>	Серия Lector Устройства записи/считывания RFID-меток CLV61x - CLV65x CLV69x
<b>Поддержка модуля имитации (СМС)</b>	Да
<b>Поддержка модуля дисплея (СМД)</b>	Да
<b>Поддержка модуля питания (СМР)</b>	Да
<b>Поддержка модуля промышленной сети (СМФ)</b>	Да (PROFIBUS DP, Ethernet, DeviceNet™)

#### Механика/электроника

<b>Потребляемая мощность</b>	Потребляемая мощность датчика + 0,5 Вт
<b>Корпус</b>	Polycarbonat
<b>Тип защиты</b>	IP65 <sup>1)</sup>
<b>Класс защиты</b>	III
<b>Вес</b>	+ 800 g
<b>Размеры (Д x Ш x В)</b>	192 mm x 167 mm x 70 mm
<b>Подключение сканера</b>	15-конт. гнездовой разъем D-Sub-HD
<b>Сервисный разъем</b>	9-конт. штекер D-Sub (внутренний)

<sup>1)</sup> При использовании стандартного соединительного кабеля сканера SICK.

#### Интерфейсы

<b>Ethernet</b>	✓ , RS-232, TCP/IP, RS-485
Примечание	В зависимости от подключенного датчика; дополнительно требуется соответствующий СМФ-шлюз промышленной сети
<b>Последовательный</b>	✓ , RS-232, RS-422, RS-485
Примечание	В зависимости от подключенного датчика
<b>CAN</b>	✓
Примечание	В зависимости от подключенного датчика
<b>PROFIBUS DP</b>	✓

<b>DeviceNet™</b>	Примечание	Дополнительно требуется соответствующий CMF-шлюз промышленной сети ✓
<b>Цифровые входы</b>	Примечание	Дополнительно требуется соответствующий CMF-шлюз промышленной сети В зависимости от подключенного датчика
<b>Цифровые выходы</b>		В зависимости от подключенного датчика
<b>Оптическая индикация</b>		5 LED
<b>Конфигурационное ПО</b>		SOPAS ET

#### Данные окружающей среды

<b>Диапазон рабочих температур</b>	-35 °C ... +40 °C
<b>Температура хранения</b>	-35 °C ... +70 °C
<b>Допустимая относительная влажность воздуха</b>	< 90 %, без образования конденсата

#### Сертификаты



<b>EU declaration of conformity</b>	✓
<b>UK declaration of conformity</b>	✓
<b>ACMA declaration of conformity</b>	✓
<b>China RoHS</b>	✓
<b>4Dpro</b>	✓

#### Классификации

<b>ECLASS 5.0</b>	27242208
<b>ECLASS 5.1.4</b>	27242608
<b>ECLASS 6.0</b>	27242608
<b>ECLASS 6.2</b>	27242608
<b>ECLASS 7.0</b>	27242608
<b>ECLASS 8.0</b>	27242608
<b>ECLASS 8.1</b>	27242608
<b>ECLASS 9.0</b>	27242608
<b>ECLASS 10.0</b>	27242608
<b>ECLASS 11.0</b>	27242608
<b>ECLASS 12.0</b>	27242608
<b>ETIM 5.0</b>	EC001604
<b>ETIM 6.0</b>	EC001604
<b>ETIM 7.0</b>	EC001604
<b>ETIM 8.0</b>	EC001604
<b>UNSPSC 16.0901</b>	32151705

## рекомендуемые аксессуары

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → [www.sick.com/CDM](http://www.sick.com/CDM)

	Краткое описание	тип	артикул
Интеграционные модули и адаптеры			
	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Описание:</b> Внешний блок памяти параметров для интеграции в CDB620/CDB650/CDM42x</li> </ul>	CMC600-101	1042259
разъемы и кабели			
	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Вид разъема, конец А:</b> Разъем "мама", D-Sub, 9-контактный, прямой</li> <li><b>Вид разъема, конец В:</b> Разъем "мама", D-Sub, 9-контактный, прямой</li> <li><b>Тип сигнала:</b> Последовательный</li> <li><b>Кабель:</b> 3 м</li> <li><b>Описание:</b> Последовательный, без экрана</li> <li><b>Примечание:</b> Для соединения с ПК</li> </ul>	YFHDA9-030XXXFHDA9	2103279

## 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)