



CDB620-001

CDB

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ

SICK
Sensor Intelligence.



информация для заказа

тип	артикул
CDB620-001	1042256

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



подробные технические данные

Характеристики

Краткое описание	Компактный соединительный модуль для датчика, 4 PG-коннектора, базовое устройство для CMC600
Поддерживаемые изделия	CLV61x - CLV65x Lector62x RFH6xx RFU62x
Поддержка модуля имитации (СМС)	Да
Поддержка модуля дисплея (СМД)	Нет
Поддержка модуля питания (СМР)	Нет
Поддержка модуля промышленной сети (СМФ)	Нет

Механика/электроника

Напряжение питания	(10 V DC ... 30 V DC) ¹⁾
Потребляемая мощность	1 W
Корпус	Polycarbonat
Тип защиты	IP65
Класс защиты	III
Вес	260 g
Размеры (Д x Ш x В)	124,2 mm x 113,1 mm x 53,9 mm
Подключение сканера	15-конт. гнездовой разъем D-Sub-HD
Сервисный разъем	9-конт. штекер D-Sub (внутренний)

¹⁾ Напряжение питания для подключенного сканера + 1 В.

Интерфейсы

Последовательный	✓ , RS-232, RS-422, RS-485
Примечание	В зависимости от подключенного датчика
CAN	✓
Примечание	В зависимости от подключенного датчика

Цифровые входы	В зависимости от подключенного датчика
Цифровые выходы	В зависимости от подключенного датчика
Оптическая индикация	9 LED
Конфигурационное ПО	SOPAS ET

Данные окружающей среды

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

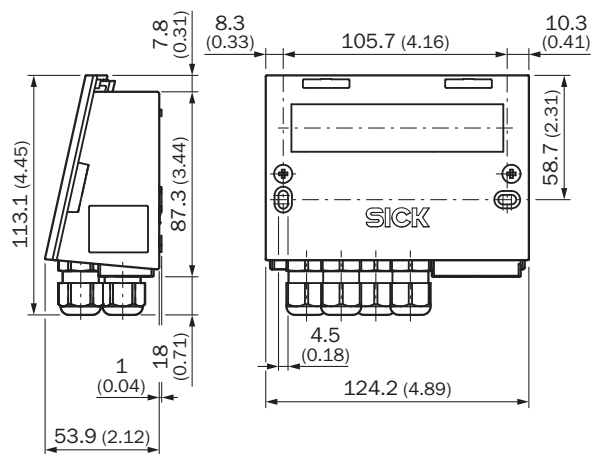
Сертификаты

EU declaration of conformity	✓
UK declaration of conformity	✓
ACMA declaration of conformity	✓
China RoHS	✓
cULus certificate	✓
4Dpro	✓

Классификации

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


Габаритный чертеж CDB620



Размеры, мм

рекомендуемые аксессуары

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

	Краткое описание	тип	артикул
Интеграционные модули и адаптеры			
	<ul style="list-style-type: none"> Описание: Внешний блок памяти параметров для интеграции в CDB620/CDB650/CDM42x 	CMC600-101	1042259

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