Безопасность

Опасность!

Меры электробезопасности Возможны травмы из-за воздействия электричества



Отключите электропитание перед установкой продукта.

Запрещается открывать продукт или вносить изменения в его конструкцию за исключением случаев, описанных в данном руководстве.

Старые электрические и электронные устройства

Электрические и электронные устройства, которые больше не пригодны для эксплуатации, необходимо собирать отдельно и отправлять на экслогически безопасную переработку (в соответствии с Директивой ЕС об отходах электрического и электронного оборудования).

Для утилизации старых электрических и электронных устройств следует использовать системы сбора и возврата, применяемые в стране выполнения работ.

Краткая информация

Дополнительное аппаратное устройство, обеспечивающее разветвление шины передачи данных Bosch (BDB) на два независимых и изолированных шлейфа для подключения клавиатур, шлюзов и дополнительных источников питания.

Обзор системы

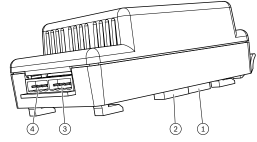


Рис. 1: Обзор системы

	1	Разъем шины данных Bosch (BDB)
	2	Разъем шины данных Bosch (BDB)
	3	Разъем шины данных Bosch A (BDB A)
	4	Разъем шины данных Bosch B (BDB B)

Обзор светодиодных индикаторов

Состояние светодиод- ного инди-	Шаблон	Описание	
катора			
Зеленый,		Обычная работа	
всегда горит			

5 |

Состояние светодиод- ного инди- катора	Шаблон	Описание
Зеленый, быстро ми- гает		Настройка подключе- ния
Желтый, медленно мигает		Ошибка BDB A, сбой питания или данных, короткое замыкание
Желтый, длинные и короткие импульсы		Ошибка BDB B, сбой питания или данных, короткое замыкание
Желтый, всегда горит		Ошибка BDB A и BDB B, неисправность развет- вителя CAN

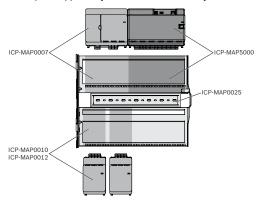
6

Установка

Модуль монтируется на поворотную монтажную раму.

На следующей схеме представлен общий вид поворотной монтажной рамы и выделенные места для установки модулей.

Общий вид поворотной монтажной рамы

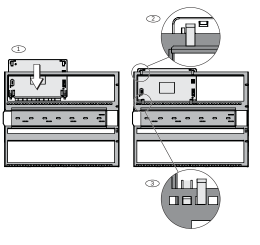


7 |

- 1. Установите модуль на поворотную монтажную раму.
- 2. Убедитесь, что блокирующие фиксаторы защелкнулись в паре прямоугольных отверстий на нижней салазке.

8 |

Установка модуля на поворотную монтажную раму



Подключение

 Подсоедините кабель внешней шины данных Bosch к одному из двух разъемов (BDB) на задней стороне модуля. 3. Подсоедините кабель шлейфа 2 к разъему BDB В на верхней части модуля.

Обслуживание

Ремонт и обслуживание системы выполняется с определенной периодичностью с привлечением квалифицированных специалистов. При выполнении этих работ следует руководствоваться положениями стандарта DIN VDE 0833.

Примечание!



Регулярно проводите обслуживание и осмотр системы с привлечением квалифицированных специалистов. Bosch Sicherheitssysteme GmbH рекомендует производить функциональную и визуальную проверку не реже одного раза в год.

ן טו

Опасность!

В случае прикосновения к токоведущим частям существует опасность поражения электрическим током. В целях безопасности перед выполнением работ по обслуживанию или установке системы необходимо отключить источник электропитания системы безопасности!

Снятие с эксплуатации

Старые электрические и электронные устройства

Электрические и электронные устройства, которые больше не пригодны для эксплуатации, необходимо собирать отдельно и отправлять на экологически безопасную переработку (в соответствии с Директивой ЕС об отходах электрического и электронного оборудования).

Для утилизации старых электрических и электронных устройств следует использовать системы сбора и возврата, применяемые в стране выполнения работ.

Технические данные

Электрические характеристики

Минимальное рабочее напря-	16
жение, пост. ток	
Максимальное рабочее напря-	29
жение, пост. ток	
Номинальное напряжение, В	28
пост. тока	
Номинальный ток в мА	50
Максимальный выходной ток,	900
мА на шлейф	

Механические характеристики

	Размеры, см (ВхШхГ)	15,9 x 8,3 x 6,4
- 1	T asmeps, em (b x m x t)	1 1 0,0 X 0,0 X 0, -

-

ICP-MAP0012 Модуль разветвителя CAN ICP-MAP0012



BOSCH

ru Руководство по установке

12 |

Вес, г	168
' '	Пластмасса, марка ABS
Цвет	кремовый

Условия эксплуатации

Минимальная рабочая температура, °C	-10
Максимальная рабочая температура, °C	55
Минимальная температура хранения, °С	-20
Максимальная температура хранения, °С	60
Минимальная относительная влажность, %	5
Максимальная относительная влажность, %	95

13

Использование	внутри поме- щений
Класс защиты	IP30
Уровень безопасности	IK04
Класс защиты от окружающей среды	II

Лицензионное заявление третьих лиц

(C) ARM Limited, 2010–2014 гг. Все права защищены.

Повторное распространение и использование в исходной и двоичной формах с изменениями и без разрешены только при условии соблюдения следующих условий:

14

- При повторном распределении исходного кода необходимо сохранить уведомление об авторских правах (см. выше), этот список условий и следующий отказ от ответственности.
- При повторном распространении в двоичной форме необходимо сохранить уведомление об авторских правах (см. выше), этот список условий и следующий отказ от ответственности в документации и (или) других материалах, которые вы также распространяете.
- Запрещено использовать имя ARM LIMITED
 и имена участников группы для рекомендации или продвижения продуктов, которые
 являются производными по отношению к
 этому программному обеспечению, без
 конкретного предварительного письменного разрешения.



Bosch Sicherheitssysteme GmbHRobert-Bosch-Ring 5

85630 Grasbrunn Germany (Германия)

www.boschsecurity.com

@ Bosch Sicherheitssysteme GmbH, 2018 $\ensuremath{\text{r}}.$

ДАННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ДЕРЖАТЕЛЯМИ АВ-ТОРСКИХ ПРАВ И ИХ УЧАСТНИКАМИ «КАК ЕСТЬ», И ОНИ ОТКАЗЫВАЮТСЯ ОТ ЛЮБЫХ ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ, ВКЛЮЧАЯ, ПОМИМО ПРОЧЕГО, ПОДРАЗУМЕ-ВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ ТОВАРНОЙ ПРИГОДНО-СТИ И ГОДНОСТИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ОПРЕДЕЛЕННЫХ ЦЕЛЯХ. ВЛАДЕЛЕЦ АВ-ТОРСКИХ ПРАВ ИЛИ ЕГО УЧАСТНИКИ НИ В КО-ЕМ СЛУЧАЕ НЕ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ НИ ЗА КАКИЕ ПРЯМЫЕ, КОСВЕННЫЕ, СЛУЧАЙ-НЫЕ, ОСОБЫЕ, ШТРАФНЫЕ ИЛИ ВЫТЕКАЮ-ЩИЕ УБЫТКИ (ВКЛЮЧАЯ, ПОМИМО ПРОЧЕГО, ПРИОБРЕТЕНИЕ ТОВАРОВ И УСЛУГ-ЗАМЕНИ-ТЕЛЕЙ; УТРАТУ ВОЗМОЖНОСТИ ЭКСПЛУАТА-ЦИИ, ПОТЕРЮ ДАННЫХ ИЛИ ПРИБЫЛИ, А ТАК-ЖЕ ПРЕРЫВАНИЕ БИЗНЕСА), КАКИМ БЫ СПОСОБОМ ОНИ НИ БЫЛИ ПОНЕСЕНЫ И В СООТВЕТСТВИИ С КАКОЙ БЫ ТО НИ БЫЛО ТЕОРИЕЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, БУДЬ ТО ОТ-

ВЕТСТВЕННОСТЬ НА ОСНОВЕ ДОГОВОРА, БЕЗУСЛОВНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ИЛИ ДЕЛИКТ (ВКЛЮЧАЯ ХАЛАТНОСТЬ И ПРОЧЕЕ), КАКИМ БЫ ОБРАЗОМ ОНИ НИ БЫЛИ СВЯЗАНЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭТОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, ДАЖЕ ЕСЛИ СТОРОНЫ БЫЛИ УВЕДОМЛЕНЫ О ВОЗМОЖНОСТИ ТАКОГО УЩЕРБА.



ICP-MAP0012 Модуль разветвителя CAN ICP-MAP0012



ru Руководство по установке



Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Ring 5 85630 Grasbrunn Germany (Германия)

www.boschsecurity.com © Bosch Sicherheitssysteme GmbH, 2018 г.