

## BIS ACE Offline Doors 4.9.1



BIS Offline Doors является дополнительным расширением для BIS Access Engine. Оно позволяет эффективно и надежно настраивать дверные замки и управлять ими без необходимости постоянного подключения замков к сети.

### Обзор системы

#### Области применения

Автономные системы блокировки идеально подходят для управления доступом к дверям, когда нет необходимости (или возможности) поддерживать постоянное подключение замков к сети. Они используются там, где стоимость создания полной онлайн-системы слишком высока, а использование стандартных систем блокировки не дает нужной гибкости.

Автономные системы блокировки обычно используются на объектах с большим количеством дверей с необходимостью индивидуального управления доступом, таких как школы, студенческие общежития, отели и больницы. Система позволяет избежать высоких затрат на замену утерянных или украденных ключей, поскольку поддерживается возможность быстрого перепрограммирования в целях запрета доступа для карт, объявленных пропавшими, что делает их бесполезными.

#### Использование

Авторизация в автономных системах блокировки реализуется на пользовательских картах. При предъявлении пользовательской карты встроенный автономный считыватель определяет необходимую авторизацию для открытия данной двери и в соответствии с этим активирует цилиндр замка.

- ▶ Дополните BIS Access Engine возможностью управлять дверьми без необходимости постоянного подключения замков к сети.
- ▶ Воспользуйтесь преимуществами централизованного управления дверьми без затрат на создание специализированной сети.
- ▶ Выбирайте из широкой линейки совместимых цилиндров и дверной фурнитуры.

Для дополнительной защиты авторизация карты обычно действует в течение определенного периода времени. По истечении этого периода авторизация автоматически деактивируется. Терминалы дверей программируются и перепрограммируются с помощью системных карт. Системные карты и пользовательские карты с соответствующим уровнем авторизации и периодом действия определяются с помощью специальных диалогов в системе BIS Access Engine, а также карт, перепрограммированных регистрационными считывателями, указанными ниже.

Расширение BIS Offline Doors встроено в Access Engine системы Building Integration System (BIS) версий 4.2 и выше.

### Функции

Автономная система блокировки состоит из программного обеспечения, аппаратной части и аксессуаров. Аппаратное обеспечение доступно на рынке и предоставляется партнерами Bosch. Лицензия программного обеспечения поддерживает несколько диалогов в BIS и ACE.

#### Программное обеспечение:

- Диалоговые окна конфигурации доступны в BIS и BIS Access Engine (ACE).
- Для заказа автономной системы блокировки необходимо иметь системы BIS и ACE.

#### Аппаратное обеспечение:

- Регистрационные считыватели. См. список поддерживаемых считывателей ниже.

- Терминалы для установки в дверных арматурах.

**Дополнительное оборудование:**

- Системные карты для активации дверных терминалов и обновления авторизаций доступа.
- Пользовательские карты для доступа к дверям в системе.

**Замечания по установке и настройке**

Ограничения	Значения
Количество дверей в рамках базовой лицензии	25
Количество дверей в рамках расширенной лицензии	25
Макс. кол-во автономных дверей	65000
Макс. кол-во групп дверей	1024
Макс. кол-во временных моделей	16
Макс. кол-во особых дней	10
Макс. кол-во особых периодов	2

Технологии считывания	Поддерживаемые регистрационные считыватели PegaSys (версия микропрограммы)
MIFARE DESFire	DELTA 10x0 MD (69970) Только BT
MIFARE classic	DELTA 7020 MF (69720 / 69916)
LEGIC advant	DELTA 10x0 LA (69920) Только BT
LEGIC prime	DELTA 7020 LE (69633 / 69916)
HITAG1	DELTA 7020 HI1 (69462 / 69916)

Автономные компоненты	Микропрограмма
Арматуры дверей	MIFARE V2.1.5 LEGIC V1.9.2 HITAG V4.6B
Е-цилиндры	MIFARE V2.2.15

**Представительство:**

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/  
www.boschsecurity.com

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
de.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.com

Автономные компоненты	Микропрограмма
	LEGIC V2.3.5 HITAG V1.6.1
Замки	MFP16x_1.42, HW202.a90

**Технические характеристики**

См. спецификации для соответствующей версии базового пакета BIS.

**Информация для заказа**

**BIS-FACE-OFFL49 Лицензия на автономный базовый пакет**

Лицензия на базовый пакет автономных дверей BIS ACE. Доступно в определенных странах.

Номер заказа **BIS-FACE-OFFL49 | F.01U.395.621**

**BIS-XACE-25OF49 Лицензия на 25 автономн. дверей**

Лицензия на 25 дополнительных автономных дверей BIS ACE. Доступно в определенных странах.

Номер заказа **BIS-XACE-25OF49 | F.01U.395.622**