



ASE5300-IN

SiPass®
Интегрированный

Охранная сигнализация

Мощная охранная сигнализация в составе системы контроля доступа

- Простая Постановка и Снятие Секций Охраны
- Немедленно информирует оператора о нарушителях
- Гибкость и простота настройки

Обнаружение нарушителей является важной функцией системы безопасности. Используя существующую архитектуру системы контроля доступа, SiPass интегрированный может быть легко сконфигурирован для отслеживания потенциальных нарушителей на объекте и функционирования как системы охранной сигнализации.

Опция Охранная сигнализация в системе SiPass интегрированный позволяет владельцу карты удобно ставить на охрану офис, этаж или здание в любое время используя считыватели карт или клавиатуры. После постановки на охрану, все точки входов (например, датчики движения) в этом помещении активируются немедленно – обеспечивая эффективное обнаружение нарушителей.

Гибкость охранной сигнализации в составе системы SiPass интегрированный также обеспечивает автоматическую постановку и снятие с охраны по времени или по другому событию в системе контроля доступа. В случаях, когда необходимо отслеживать нарушителей, но в помещении находятся сотрудники, SiPass интегрированный позволяет поставить на охрану только датчики по периметру, не активируя датчики движения внутри помещения.

- Автоматическая постановка и снятие с охраны
- Независимая постановка/снятие отдельных секций на объекте
- Графическое отображение секций и их состояния на планировках
- Настраиваемое время на вход и выход для обеспечения прохода и снятия с охраны без активации тревоги
- Привязка привилегий на управление охраной к владельцам карт
- Постановка периметра секции охраны

Преимущества

Если в здании имеются несколько арендаторов, опция Охранной сигнализации в SiPass интегрированный позволяет отдельным арендаторам ставить на охрану свои секции, не оказывая влияния на безопасность всего объекта. Этот уровень автономности означает, что отдельный арендатор не будет зависеть от других, обеспечивая свою безопасность. Когда арендатор ставит на охрану свою секцию, SiPass интегрированный немедленно определяет состояние каждого тревожного извещателя, назначенного этой секции.

Опция Охранной сигнализации в SiPass интегрированный может интеллектуально защищать такие зоны общего доступа, как фойе. Когда все секции объекта поставлены на охрану, SiPass автоматически ставит на охрану всю сигнализацию на объекте, включая такие зоны общего доступа.

Например, на следующей схеме каждая из затемнённых офисных секций (1, 2, и 3) может быть поставлена/снята с охраны независимо от другой. Не затемнённая зона общего доступа снимается с охраны автоматически, как только любая из пронумерованных секций снята с охраны. Аналогичным образом, зона общего доступа автоматически ставится на охрану когда все пронумерованные секции поставлены на охрану. Таким образом обеспечивается более высокий уровень безопасности и удобства пользования системой, а также обеспечивается возможность адаптации охранной сигнализации к требованиям объекта.

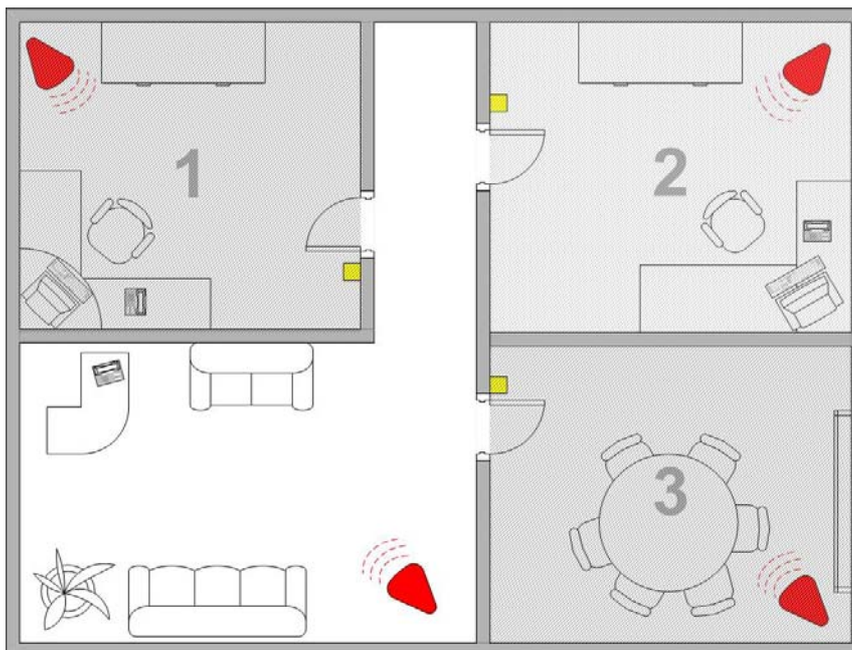


Рисунок 1: Офис с секциями охраны

Привилегии постановки секции охраны назначаются таким же образом, как и обычные привилегии доступа в помещения. Поэтому процесс задания разрешений и временного интервала на снятие и постановку секций охраны прост и нагляден.

Опция Охранной сигнализации в SiPass также может быть использована для активации дополнительных программ управления. Например, когда сотрудник снимает с охраны секцию, программа управления может быть задействована для включения освещения в этой зоне объекта. Использование дополнительных программ управления позволяет обеспечить круглосуточный комфорт и безопасность на объекте.

И наконец, SiPass интегрированный также обеспечивает частичную постановку секции на охрану. Это означает что когда сотрудники находятся в офисе, периметр офиса может быть поставлен на охрану, позволяя выдать тревогу и обеспечивая безопасность для сотрудников остающихся на работе в сверхурочное время.

* **Замечание:** Режим охранной сигнализации в SiPass не поддерживает специальные пульта управления с дисплеями (Data Entry Terminal) управления постановкой или снятием секций с охраны. Однако считыватели карт и клавиатуры могут быть использованы для этих целей.

Системные Требования

Необходим один из следующих базовых пакетов:

Тип	Номер	Название
ASL5000-SE	6FL7820-8AA10	SiPass integrated Standard Edition
ASL5000-OA	6FL7820-8AA20	SiPass integrated Optima

Информация для заказа

Тип	Номер	Название
ASE5300-IN	P24246-P2801-A1	SiPass integrated Intrusion

ООО <Сименс>
Департамент
Siemens Building Technologies
Россия, Москва
Тел. +7 495 737 18 21
Факс +7 495 737 18 20
www.sbt.siemens.com
www.buildingtechnologies.siemens.com

© 2009 Авторское право
Siemens Building Technologies AG

Изменения могут быть внесены без уведомления.
Предоставление документации при наличии.

Документ № **A24205-A335-B288**
Дата выпуска 04.2008