



AKN4100, AKN4200

Комплекты контроллеров двух считывателей

- Удобная процедура установки
- Контроль и управление до 16 считывателей
- Надежный и безопасный

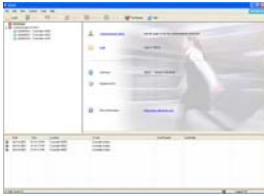
Комплект контроллера двух считывателей является частью семейства «SiPass сетевой».

«SiPass сетевой» представляет собой систему контроля доступа с сетевой структурой для 16 считывателей. Сетевая структура позволяет выполнять конфигурирование и обслуживание с одного ПК. Контроль доступа выполняется локально каждым контроллером двух считывателей. К каждому контроллеру можно подключить до 2 считывателей для 1 или 2 дверей.

«SiPass сетевой» отличается простой процедурой установки, как аппаратных средств, так и программного обеспечения. ПО «SiPass сетевой» позволяет контролировать до 500 карт доступа персонала. Оно также предоставляет до 12 программируемых расписаний и до 19 программируемых праздников. «SiPass сетевой» также предлагает интуитивно-понятное программное обеспечение.

«SiPass сетевой» может быть легко модернизирован до «SiPass интегрированный».

Программное обеспечение



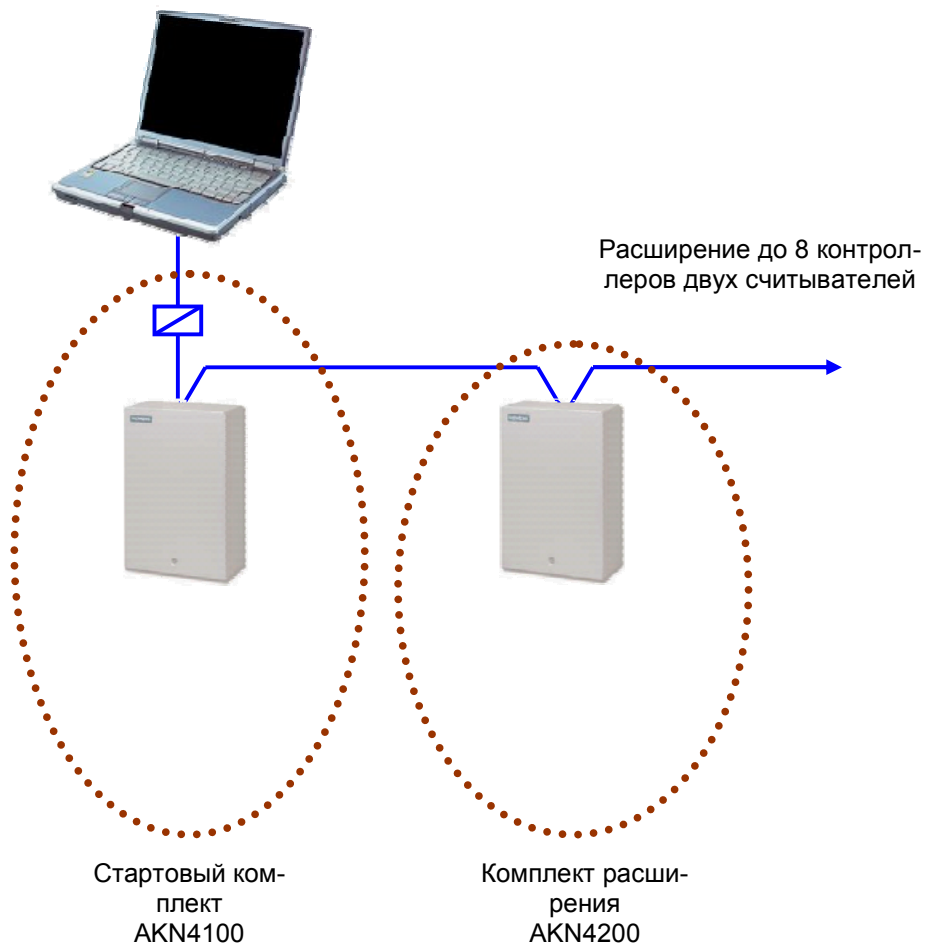
- Совместимо с Windows NT4/2000/XP Home и Professional
- Подключение до 8 контроллеров двух считывателей
- Управление: до 500 владельцев карт
- Отсутствие специфических привилегий, требуемых для инсталляции
- Отсутствие лицензирования на использование пакета программ
- Последовательная передача при связи с контроллерами двух считывателей (например, Com1)

Контроллер двух считывателей



- Plug & Play (Контроллер и считыватели Siemens)
- Контроль доступа без ПК
- Отображение событий в реальном времени на ПК при использовании ПО
- Конфигурация через программное обеспечение, включая автоматическое обновление микропрограмм
- Поддержка одной двери со считывателями входа/выхода или двух дверей со считывателями входа
- Режимы «Карта и ПИН» или «Только карта» или «Только ПИН» по временному расписанию
- Режим ПИН для считывателя по временному расписанию
- Открытие двери по временному расписанию
- Вход дверного контакта для каждого дверного замка
- Вход устройства «запроса на выход» (Request-to-Exit) для каждой двери
- Контакт вскрытия корпуса контроллера
- Безпотенциальное выходное реле для каждой двери
- Электропитание для считывателей и внешних устройств
- Возможность аккумуляторного питания
- До 500 владельцев карт
- До 12 временных расписаний, задаваемых пользователем
- До 19 праздников, задаваемых пользователем
- Буферизация последних 500 событий журнала отслеживания перемещений

Пример конфигурации



Объем поставки AKN4100 (стартовый комплект без считывателя)

- 1 x Контроллер двух считывателей
- 1 x конвертер RS232/RS485
- CD с ПО «SiPass сетевой», включая документацию (EN/DE/FR/NL/ES/PL)

Объем поставки AKN4200 (комплект расширения без считывателя)

- 1 x Контроллер двух считывателей

Технические данные

Контроллер двух считывателей

Электрические

Подключение электропитания	230 В перемен. тока (190...240 В перемен. тока)
Напряжение питания	24 В постоянного тока
Потребляемая мощность	макс. 25 Вольт-Ампер

Условия работы

Допустимая температура окружающей среды	0 °С до +50 °С
Степень защищенности	IP20

Выходы

2 х реле	безпотенциальные, 2 А / 30 В пост. тока
----------	---

Входы

2 х кнопки REX	Внутреннее питание
2 х дверных контакта	Внутреннее питание
1 х контакт вскрытия	Внутреннее питание

Корпус

Размеры корпуса в мм (В x Ш x Г)	300 x 200 x 95
Цвет	RAL 7035, светло серый
Материал	Стальной лист

Стандарты



Информация для оформления заказа

Тип	Номер	Обозначение	Вес
AKN4100	6FL7048-8FA01	Стартовый комплект Контроллера двух считывателей без считывателей	
AKN4200	6FL7048-8FA02	Комплект расширения Контроллера двух считывателей без считывателей	

ООО <Сименс>
Департамент
Siemens Building Technologies
Россия, Москва
Тел. +7 095 737 18 21
Факс +7 095 737 18 20
www.sbt.siemens.com

ООО <Сименс>
Департамент
Siemens Building Technologies
Россия, Москва
Тел. +7 095 737 18 21
Факс +7 095 737 18 20
www.sbt.siemens.com.