

Простая защита, которая облегчает вашу жизнь *s-Kadex*



Последнее пополнение продуктов семьи Kadex - s-Kadex - представляет собой наиболее простое и компактное устройство для чтения электронных карт компании FingerTec! Это новейшее автоматизированное устройство для контроля за доступом может функционировать без дополнительного программного обеспечения, что делает его идеальным автономным решением для малых предприятий и жилых домов, не нуждающихся в отслеживании посещаемости. s-Kadex поддерживает идентификаторы карт, пароли из 4 цифр или комбинацию из обоих и, несмотря на свои небольшие размеры, обладает всеми жизненными функциями продуктов семьи Kadex, тем самым оправдывая свою цену. Размер устройства позволяет найти ему место в любом пространстве и любой ситуации.



Маленький, но впечатляющий

Несмотря на свои размеры, s-Kadex располагает достаточной мощностью обработки для быстрой проверки менее чем за секунду и достаточной памятью для сохранения 30 000 транзакций.



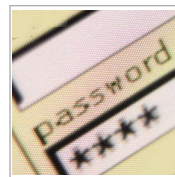
Легкая установка

Установка s-Kadex требует минимальных усилий и, благодаря компактному размеру, устройство можно легко расположить в любое место по вашему выбору.



Абсолютно автономное устройство

s-Kadex может использоваться как автономное устройство для упрощенного управления доступом, что делает его рентабельным и несложным решением для вашего офиса или дома.



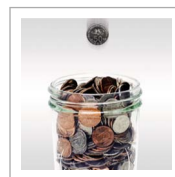
Простое управление и запись

Неброский внешний вид s-Kadex дополнен простой системой управления – всего лишь введите вашу администраторскую пароль для того, чтобы начать записывать или стирать данные.



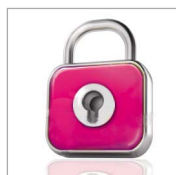
Ясно выраженное извещение о событиях

s-Kadex располагает встроенными звуковыми и светодиодными индикаторами для ясного извещения о всех событиях, могущих возникнуть в устройстве.



Стоит своих денег

Добавьте к своей FingerTec системе продукты семьи Kadex, чтобы оправдать свои деньги. Разнообразные устройства для чтения гарантируют наиболее рентабельное решение для ваших условий.



Приспособимость для лучшей защиты

s-Kadex совместим со всеми 12VDC/релейными электромагнитными замками и может быть также привязан к NO аварийной сигнализации для обеспечения лучшей защиты.



Комбинированные методы проверки

Для большей защиты вашей среды s-Kadex может принимать четыре различных комбинации карточек (RFID или MiFARE) или методы проверки пароли, в зависимости от ваших предпочтений.



WEB LINK

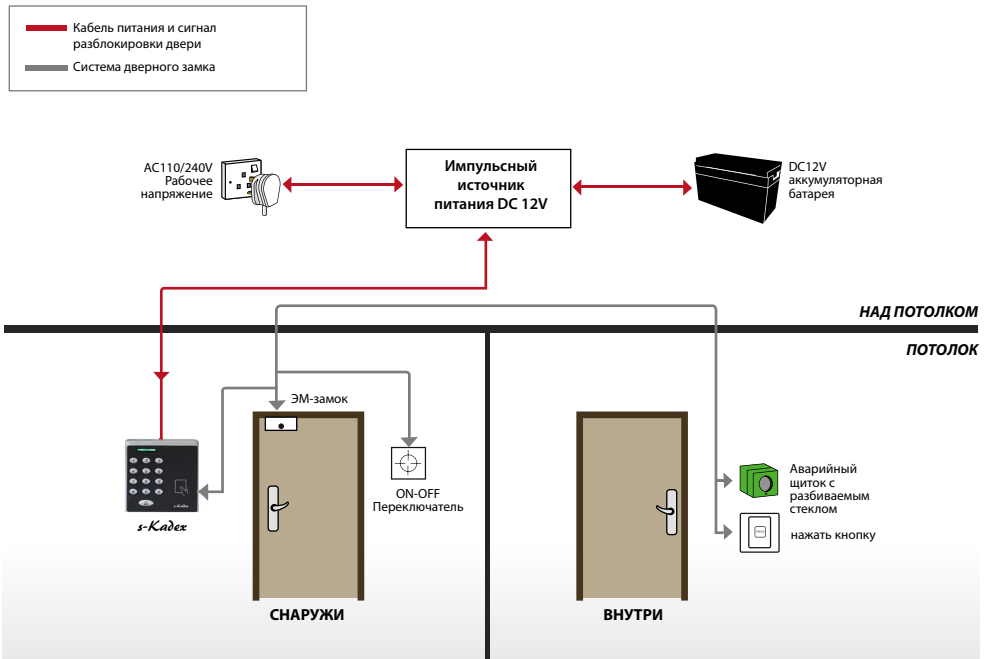
Продукт
• <http://info.fingertec.com/s-kadex-1>

Руководство по установке
• <http://info.fingertec.com/s-kadex-2>

Руководство пользователя
• <http://info.fingertec.com/s-kadex-3>

ПЛАН РАЗМЕЩЕНИЯ

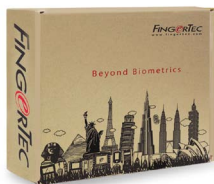
Схема установки



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

МОДЕЛЬ	s-Kadex
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	Акрилонитрилбутадиенсти рол (АБС)
ТИП АНТЕННЫ	Карта
МИКРОПРОЦЕССОР	400 MHz
ПАМЯТЬ	32 Мб флэш-память
АЛГОРИТМ	BioBridge VX 10.0
РАЗМЕРЫ (Д X Ш X В), mm	88 x 25 x 88
ЕМКОСТЬ	
• Карты	500
• Запись транзакции	8 комплектов (макс. длина пароли – 4 цифры)
РЕГИСТРАЦИЯ И ВЕРИФИКАЦИЯ	
• Методы	Карта и пароль
• Длина пароля (цифры)	Максимум 4
• Время верификации (сек)	< 1
ТЕХНОЛОГИЯ КАРТЫ	
• RFID: 64-bit, 125kHz	Да
• MIFARE: MFIS50/S70, 13.56MHz	По заказу
РАБОЧАЯ СРЕДА	
• Температура (°C)	0 ~ 45
• Влажность воздуха (%)	20 ~ 80
• Входное напряжение	DC 12V 3A
КОНТРОЛЬ ДОСТУПА	
• Выход для ЭМ-замка	DC 12V/релейный выход
• Выход сигнала	NO только
• Запрет двойного прохода	Да (NO/NC)
ТИП ГРУППОВОЙ ВЕРИФИКАЦИИ	
• Только пароль	Да
• Только карта	Да
• Карта или пароль	Да
• Карта и пароль	Да

ПРИМЕЧАНИЕ: Технические характеристики могут быть изменены. Обновленная информация о продукции FingerTec доступна на сайте <http://product.fingertec.com>.



Упаковка
Размеры (мм) : 178 (Д) x 60 (Ш) x 135 (В)
Вес : 0.30 кг.

Уполномоченный дилер:



FINGERTEC
www.fingertec.com
©2015 Timetec Computing Sdn Bhd. Все права защищены.