

2022

Гибридная система Домофонии (аналог + IP)

Решение для ЖК



Оборудование



Гибридная вызывная панель [DS-KD8013-IME6](#) – может работать как с IP-мониторами, так и с аналоговыми абонентскими переговорными аудиоустройствами (трубками). Данное решение предоставляет жильцам выбор между IP-решениями видеодомофонии или более экономичными и простыми аналоговыми системами.

Данная панель оснащена встроенной 2 Мп HD-камерой с широким углом обзора, встроенным считывателем Mifare-карт (хранение до 10 000 ключей в памяти). К устройству также можно подключить внешний считыватель с интерфейсом Wiegand и считыватель для магнитных ключей (Touch Memory). Сама панель поддерживает управление тремя замками.

С помощью дополнительных кнопок «SOS» и «Диспетчер» пользователь может оперативно связаться с консьержем или службой охраны объекта.

Все необходимые настройки можно выполнить через Web-интерфейс, платформу Hik-ProConnect, бесплатное программное обеспечение IVMS-4200 или платное программное обеспечение HikCentral Pro.

Специальный блок аудиосогласования [DS-KAD20](#). К одному блоку можно подключить до 100 аналоговых аудиодомофонов.

Гибридная вызывная панель [DS-KD8013-IME6](#) поддерживает до 8 блоков аудиосогласования, т.е. общее число подключаемых аналоговых аудиодомофонов - до 800 абонентов.



Решение начального уровня



- Использование бюджетных аудио устройств на начальном этапе проекта – экономия для застройщика или модернизация существующей системы аналоговой домофони
- Возможность расширения функций до полноценной системы IP для каждой отдельной квартиры на любом этапе объекта
- Возможность расширения функционала в пределах мобильного облачного приложения на смартфоне для каждого жильца с приобретением новых устройств вендора Hikvision – **дверные видеозвонки, видеокamеры, беспроводные сенсоры умного дома**

Удаленный контроль устройств, запись ключей СКУД/пин-кодов, регистрация тревожных событий (взлом двери, демонтаж вызывной панели, отключение устройств и т.д.), подключение видеокamеры вызывной панели к системе видеонаблюдения

Состав узла коммутации



Шкаф
электротехнический



Зажимы
клеммные



Настенная патч-панель



Блок аудиосогласования



Блок питания

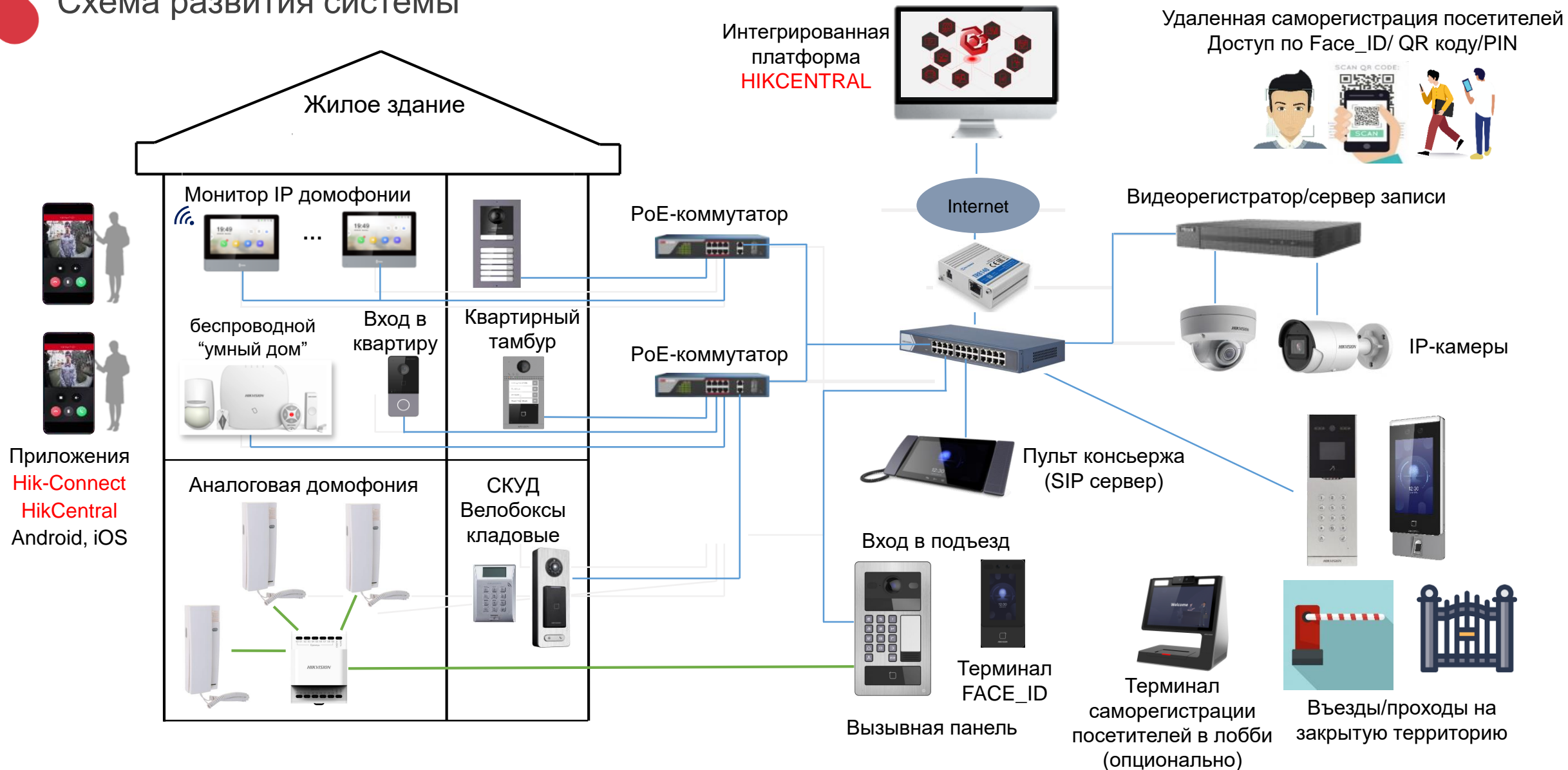


Коммутатор PoE этажный
(при расширении системы
до уровня IP домофонии)

Интегрированная система IP интерком для ЖК

HIKVISION®

Схема развития системы



Удаленное управление через мобильные приложения

HIKVISION

- **Подключение к приложениям Hik-Connect / HikCentral**

- переадресация звонков на смартфон
- удаленное подключение к панели через “облако”, просмотр камеры, управление
- сохранение скриншота
- получение тревожного события на смартфон
- просмотр видеокамер/ работа с видеоархивом



Hik-Connect



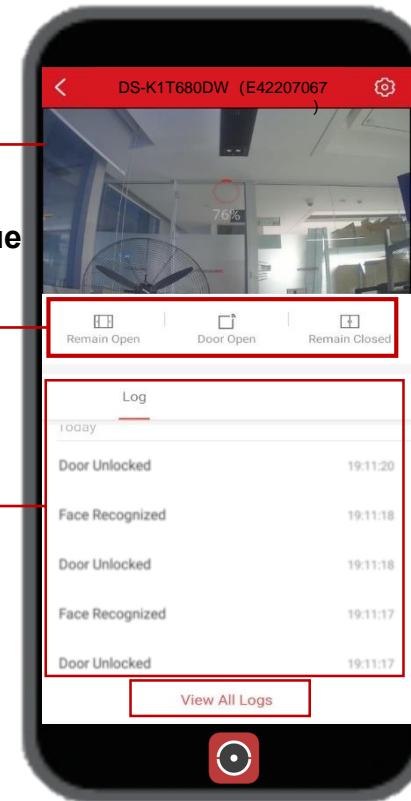
HikCentral

- **Дистанционное управление с помощью приложения (при установке IP монитора)**

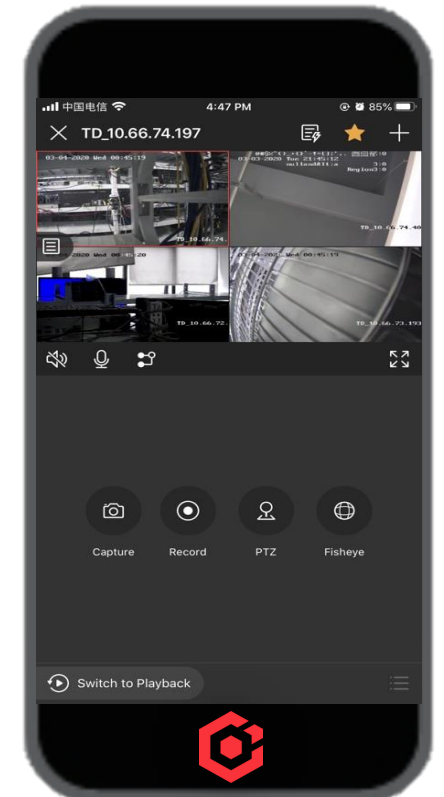
Камера: просмотр
в режиме реального
времени

- **Удаленное управление доступом**

- **Журнал событий**



- **Доступ ко всем устройствам:**
Видеокамеры/видеоархив
IP домофония/СКУД
Разблокировка проездов
Получение тревог от охранной системы
и видеоаналитики



Видеомониторы IP второго поколения



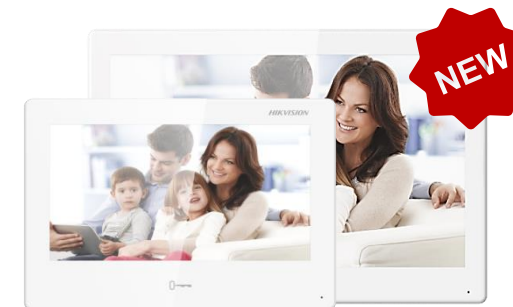
Видеодомофон
серии Value
7"
(IP-видеодомофония)



7" видеодомофон
серии Pro
(IP/2-проводная система
IP-видеодомофонии)



7/10" видеодомофон
серии Ultra
(IP-видеодомофония)



Видеодомофон серии Ultra
7/10"
(ОС: Android)



Накладная
установка /
планшет



**Простота запуска
и настройки (4 шага)**

Технология
Plug & Play



**Приложение
Hik-Connect**

Видеодомофония
из любой точки
и удаленное
открытие дверей



POE

Простая
установка



**2-проводная
система**

Экономия
при установке



**Вызов
центра
управления**

Вызов центра
мониторинга
одним касанием



**Тревожные
входы/выходы**

Срабатывание проводного
датчика стороннего
производителя