

CATALOGUE 2013



 ПЕРВЫЕ IP ДОМОФОННЫЕ СИСТЕМЫ
В РОССИИ



Представляем инновационные решения на российском рынке – IP домофонные системы.

Выбрав направление IP домофонов как приоритетное и основное, компания BAS-IP смогла в достаточно короткие сроки создать и запустить в серийное производство широкую линейку оборудования, отвечающую современным требованиям, от индивидуальных систем до комплексных решений. Особое внимание компания уделяет дизайну своих изделий, простоте и удобству в эксплуатации, а также широкой функциональности устройств.

Все максимально просто и понятно, управление внутренних мониторов исключительно сенсорное – это неотъемлемая часть современных устройств. Внешние панели – антивандальные, эргономичные и подвергаются тщательным испытаниям опытных образцов во время тестов. Являясь до недавнего времени частью телекоммуникационной компании, BAS-IP приобрела огромный опыт в интеграции IP технологий в те области применения аналогового оборудования, где о системах с цифровой передачей данных по доступной цене, раньше и не говорили.

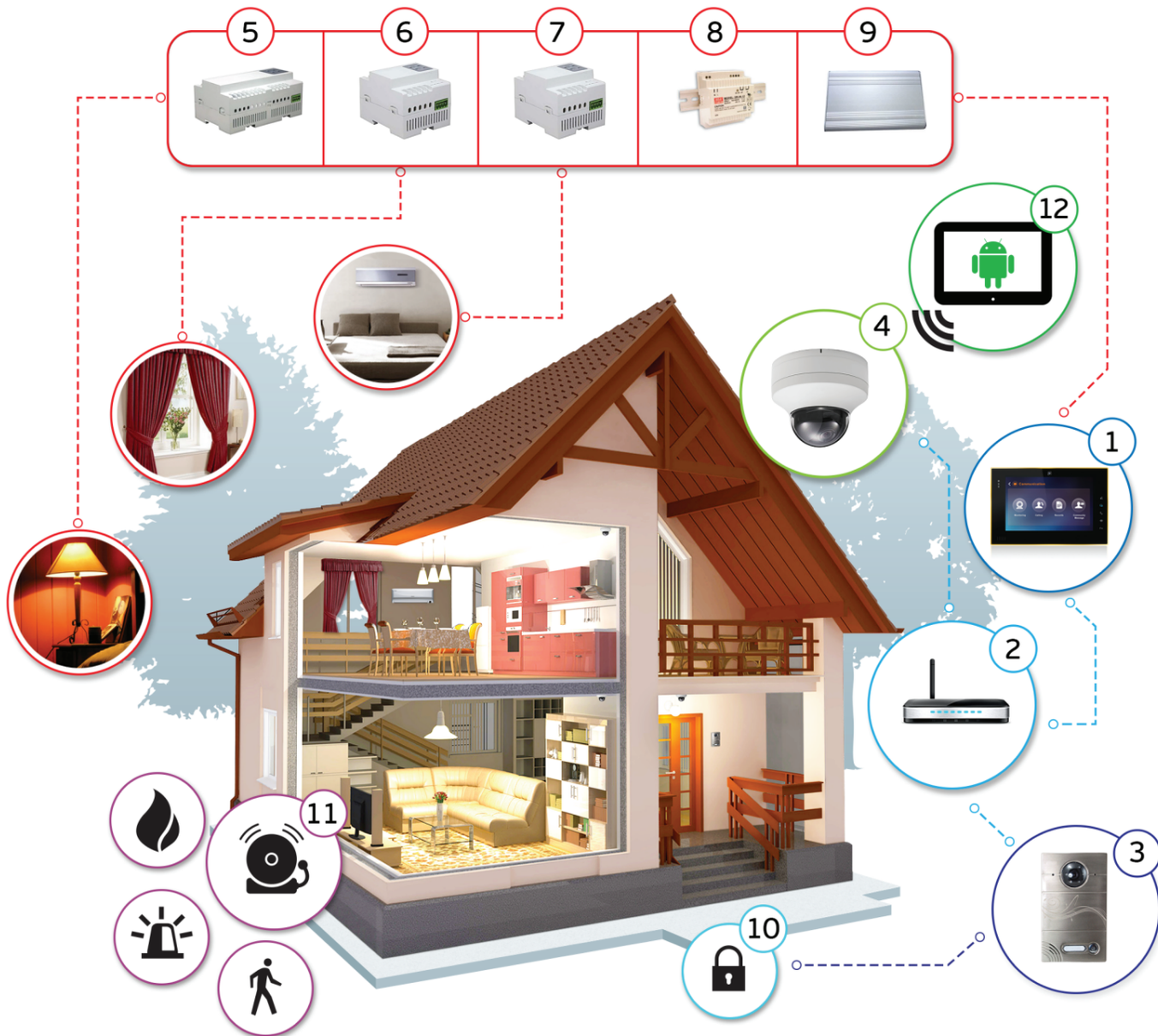
Разработанная IP домофонная система выполняет все функции традиционной домофонной системы, но, помимо этого, обладает уникальными возможностями, выходящими далеко за пределы традиционных аналоговых индивидуальных и подъездных видео домофонных систем, а тем более - аудиодомофонов.

Оборудование BAS-IP, помимо стандартных возможностей многоквартирного домофона, позволяет получить дополнительные преимущества:

-  Универсальная система, выполняющая функции как индивидуальных, так и многоквартирных аналоговых систем
-  Простая в установке и, одновременно с этим, гибкая к модернизации и расширению система
-  Возможность трансляции изображений и текстовых сообщений как централизованно по всей системе, так и индивидуально каждому абоненту
-  Неограниченное количество устройств в системе и расстояние между ними
-  Мультифункциональные мониторы: видеointерком между абонентами, фоторамка, управление элементами "умного" дома, сигнализация
-  Может быть построена на базе существующей локальной сети, система работает на коммутационном оборудовании всех популярных производителей (Asus, TP-Link, D-Link, Linksys). Для работы не требует никаких серверов
-  Быстрая связь с консьержем и службами жилого комплекса
-  Быстрое обновление программного обеспечения устройств
-  Уникальный дизайн всех моделей
-  Потребление питания в два раза меньше аналогового оборудования
-  Руссифицированное меню

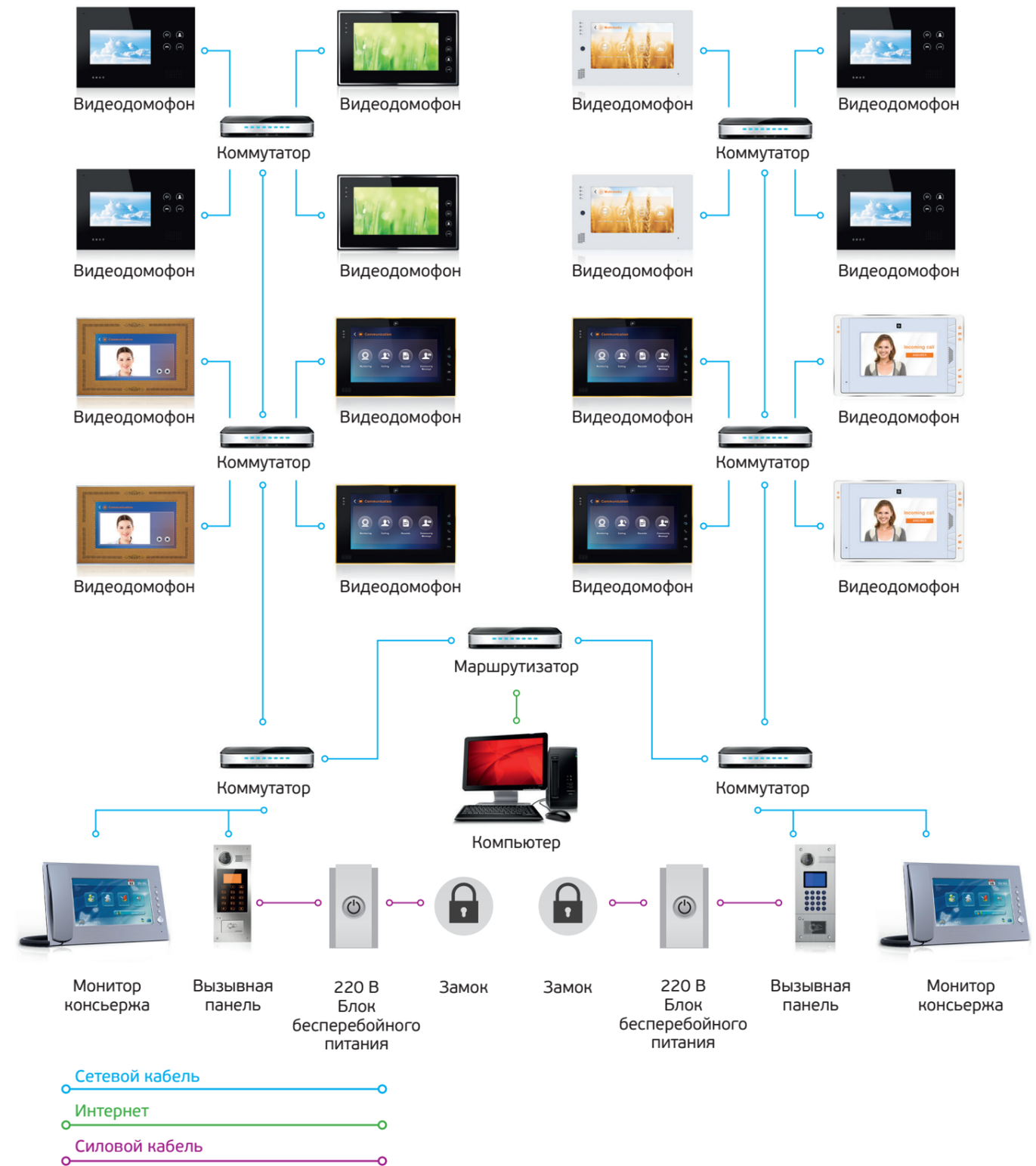
Гибкость системы не ограничивается перечисленными возможностями. Ее развитие и расширение на сегодня ограничены только внедрением IP технологий в другие сферы обеспечения индивидуальной безопасности. До конца 2013 года компания планирует выпустить еще много новинок и уникальных решений.

Схема индивидуального подключения



- | | | |
|--|------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Монитор | 5. Модуль света SH-62 | 10. Замок на двери |
| 2. Коммутатор | 6. Модуль штор SH-63 | 11. Датчики сигнализации и сирена |
| 3. Индивидуальная вызывная панель (до 10 штук) | 7. Модуль кондиционера SH-64 | 12. Планшет с ОС Android |
| 4. IP камера (до 8 камер) | 8. Блок питания BAS DR-30-24 | |
| | 9. Конвертер протокола SH-61 | |

Общая схема подключения



- | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----------------------------------|-------|-------|-----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Монитор консьержа | Вызывная панель | 220 В Блок бесперебойного питания | Замок | Замок | 220 В Блок бесперебойного питания | Вызывная панель | Монитор консьержа |
|-------------------|-----------------|-----------------------------------|-------|-------|-----------------------------------|-----------------|-------------------|

Применение домофонных IP систем BAS-IP



Индивидуальное жилье

От одного подъезда до жилого комплекса

Систему можно использовать для обычной квартиры или частного дома, подключив 8 IP видеокамер, до 10-ти вызывных панелей и управляя всеми функциями домофона и видеонаблюдения с одного устройства. Все видеодомофоны имеют встроенную память и записывают фото всех входящих звонков. Есть также дополнительные функции, такие как фоторамка, сигнализация, будильник, голосовые сообщения и многое другое.

Многоквартирное решение

От одной квартиры до всего дома



Одна вызывная панель может работать с любым количеством видеодомофонов в доме. Один домофон может быть подключен одновременно к 10-ти многоабонентским вызывным панелям в одном доме или в рамках жилого комплекса. Все это с легкостью соединяется в одну систему и может управляться с центрального сервера или работать полностью автономно без компьютеров. Система может работать в существующей локальной сети не нарушая ее работу.

Применение домофонных IP систем BAS-IP



Офисные центры и комплексы

Идеальная система для офисных зданий

Не нужно делать лишних отверстий в стенах для прокладки дополнительного кабеля, а возможности оставляют далеко позади аналоговые варианты систем мониторинга и управления. Можно осуществить связь со всеми офисами, а центральное управление и мониторинг входов останется за пультом охраны.

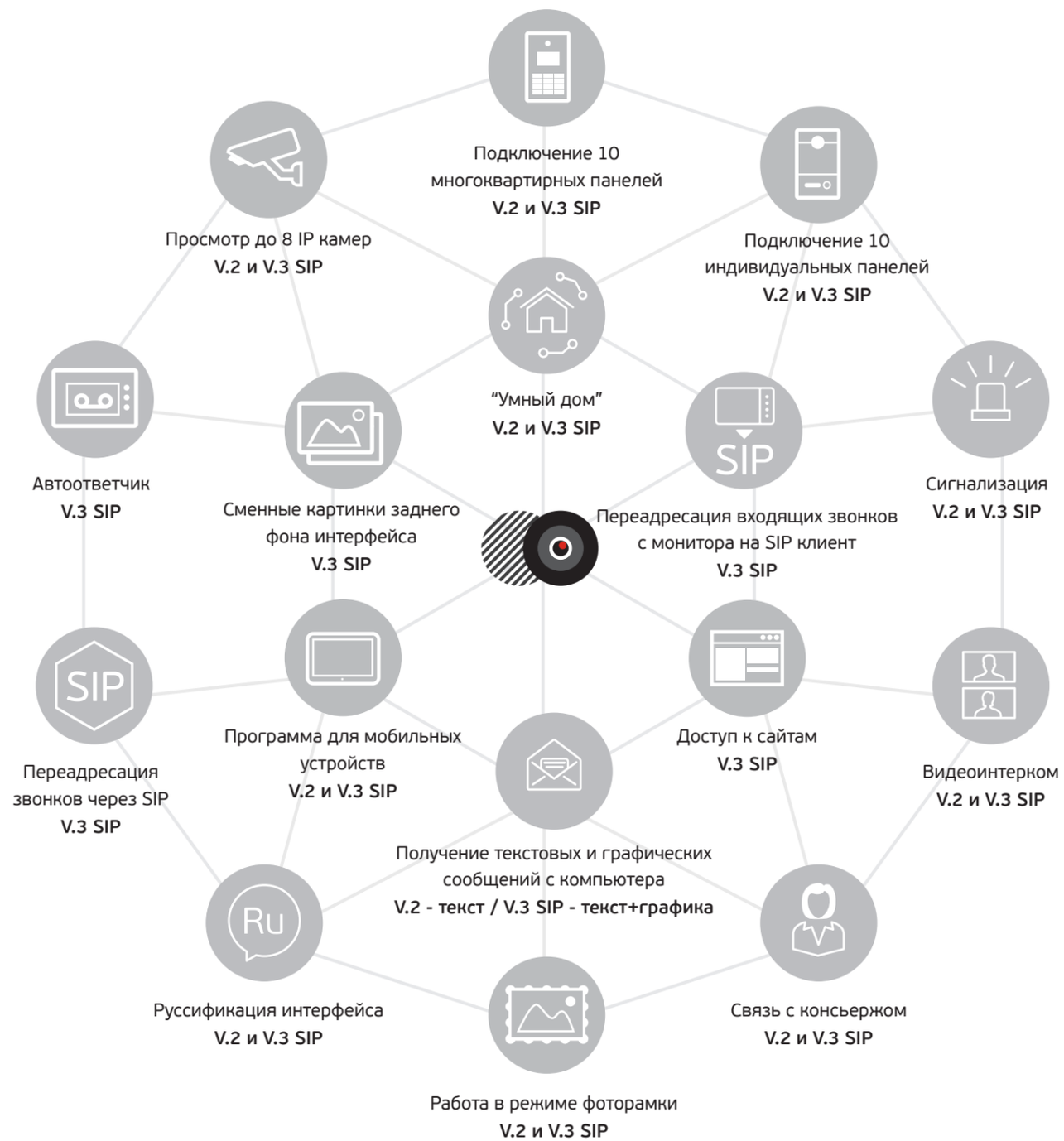
Коттеджные поселки и городки

От одного коттеджа до коттеджного поселка



В одном доме может быть установлено несколько вызывных панелей и несколько видеодомофонов, а также система управления "Умным домом". Любые удаленные друг от друга объекты, связанные локальной сетью, теперь могут быть объединены с минимальными финансовыми и трудовыми затратами.

Возможности системы BAS-IP



Соответствие моделей версиям системы

	Версия V.2	Версия V.3 SIP	Встроенная камера		Версия V.2	Версия V.3 SIP	Встроенная камера	Умный дом
 AA-01	✓	✓	✓	 AS-10	✓	✓	✓	✓
 AA-03	✓	✓	✓	 AL-09	✓	-	-	✓
 AA-05	✓	✓	✓	 AP-07	-	✓	✓	✓
 AV-01	✓	✓	✓	 AR-07	✓	✓	✓	✓
 AA-01T	✓	✓	✓	 AF-07	✓	✓	✓	✓
 AM-01	✓	✓	✓	 AG-04	✓	-	-	-

Модельный ряд / Вызывные панели



Многопользовательская
вызывная панель
AA-01



Многопользовательская
вызывная панель
AA-03



Многопользовательская
вызывная панель
AA-05



Индивидуальная
вызывная панель
AV-01



Индивидуальная
вызывная панель
AV-01T



Монитор консьержа
AM-01

Модельный ряд / Видеодомофоны



Видеодомофон
AS-10



Видеодомофон
AL-09



Видеодомофон
AP-07



Видеодомофон
AR-07



Видеодомофон
AF-07



Видеодомофон
AG-04

Многопользовательская вызывная панель AA-01



- Большая кнопка для вызова консьержа.
- Современный стильный дизайн.
- Металлический корпус.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип панели	Многоквартирная
Дисплей	3,5" LED, монохромный, с подсветкой
Камера	1/4" Sony, регулировка направления камеры
Разрешение камеры	560 ТВЛ
Ночная подсветка	6 LED светодиодов
Минимальная освещенность	0,05 LuX
Влагопылезащищенность	IP65
Температурный режим	-40 ~ +65 °C
Потребление питания	6 Вт, в режиме ожидания – 3,6 Вт
Питание	DC 12 В
Корпус	Металлический
Цветовое решение	Черный глянец и платиновый серый
Размеры под установку	155×375×47 мм
Размер установленной панели	140×355×53 мм
Тип установки	Врезная, настенная
Тип клавиатуры	Механические кнопки с подсветкой

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Интерфейс	Русский/английский
Открытие замка	С монитора, по коду, по карте
Контроль доступа	Карт-ридер для бесконтактных карт Em Marine
Быстрые кнопки	Кнопка вызова консьержа
Количество мелодий вызова	2 полифон. мелодии V.2 / 4 полифон. мелодии V.3 SIP
Аутентификация	Отдельный пароль на настройки
Режим разговора	Двухсторонний
Время разговора	До 120 секунд
Доступность версий	V.2 и V.3 SIP

Многопользовательская вызывная панель AA-03



- 3,5" монохромный дисплей
- Металлический корпус.
- Сенсорные кнопки.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип панели	Многоквартирная
Дисплей	3,5" LED, монохромный, с подсветкой
Камера	1/4" Sony, регулировка направления камеры
Разрешение камеры	560 ТВЛ
Ночная подсветка	6 LED светодиодов
Минимальная освещенность	0,05 LuX
Влагопылезащищенность	IP65
Температурный режим	-40 ~ +65 °C
Потребление питания	6 Вт, в режиме ожидания – 3,6 Вт
Питание	DC 12 В
Корпус	Металлический
Цветовое решение	Серебристо-серый
Размеры под установку	155×375×47 мм
Размер установленной панели	140×355×53 мм
Тип установки	Врезная, настенная
Тип клавиатуры	Сенсорные кнопки с подсветкой

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Интерфейс	Русский/английский
Открытие замка	С монитора, по коду, по карте
Контроль доступа	Карт-ридер для бесконтактных карт Em Marine
Быстрые кнопки	Кнопка вызова консьержа
Количество мелодий вызова	2 полифон. мелодии V.2 / 4 полифон. мелодии V.3 SIP
Аутентификация	Отдельный пароль на настройки
Режим разговора	Двухсторонний
Время разговора	До 120 секунд
Доступность версий	V.2 и V.3 SIP

Эта вызывная панель имеет современный стильный дизайн, несвойственный стандартным многоквартирным панелям. На ее корпусе есть кнопка вызова консьержа, что очень помогает почтальонам и работникам сервисных служб, которым нужно попасть не в конкретную квартиру или офис, а просто в дом.

Многопользовательская вызывная панель AA-05



- Современный дизайн.
- Металлический корпус.
- Сенсорные кнопки.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип панели	Многоквартирная
Дисплей	3,5" LED, монохромный, с подсветкой
Камера	1/4" Sony, регулировка направления камеры
Разрешение камеры	560 ТВЛ
Ночная подсветка	6 LED светодиодов
Минимальная освещенность	0,05 LuX
Влагопылезащищенность	IP65
Температурный режим	-40 ~ +65 °C
Потребление питания	6 Вт, в режиме ожидания – 3,6 Вт
Питание	DC 12 В
Корпус	Металлический
Цветовое решение	Серебристо-серый
Размеры под установку	155×375×47 мм
Размер установленной панели	140×355×53 мм
Тип установки	Врезная, настенная
Тип клавиатуры	Сенсорные кнопки с подсветкой

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Интерфейс	Русский/английский
Открытие замка	С монитора, по коду, по карте
Контроль доступа	Карт-ридер для бесконтактных карт Em Marine
Быстрые кнопки	Кнопка вызова консьержа
Количество мелодий вызова	V.2 – 2 полифон. мелодии / V.3 SIP – 4 полифон. мелодии
Аутентификация	Отдельный пароль на настройки
Режим разговора	Двухсторонний
Время разговора	До 120 секунд
Доступность версий	V.2 и V.3 SIP

Панель имеет не только радующий глаз внешний вид, но и приятное звучание (несколько полифонических мелодий). Без проблем подойдет как для коттеджного городка, так и для многоквартирного дома или офисного здания.

Индивидуальная вызывная панель AV-01



- Стильный современный дизайн.
- Пыленепроницаемый корпус.
- Не пропускает воду, можно устанавливать на улице.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип панели	Индивидуальная
Дисплей	Нет
Камера	1/3" Sony CCD
Разрешение камеры	420 ТВЛ
Стандарт видеосигнала	PAL
Ночная подсветка	6 LED светодиодов
Минимальная освещенность	0,05 LuX
Влагопылезащищенность	IP65
Температурный режим	-30 ~ +55 °C
Потребление питания	5 Вт, в режиме ожидания – 1 Вт
Питание	DC 12 В, рабочий режим - 0,5 А, режим ожидания – 0,1 А
Корпус	Металлический
Цветовое решение	Серый
Размеры под установку	192×116×45 мм
Размер установленной панели	192×116×51 мм
Тип установки	Врезная, настенная

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Интерфейс	Нет
Открытие замка	С монитора
Контроль доступа	Нет
Быстрые кнопки	Нет
Количество мелодий вызова	1 полифоническая мелодия
Аутентификация	Программа по настройке
Режим разговора	Двусторонний
Время разговора	130 секунд
Доступность версий	V.2 и V.3 SIP

Данная индивидуальная вызывная панель сильно отличается в лучшую сторону по дизайну и характеристикам от обычных панелей, установленных в домах и квартирах. Благодаря степени защиты IP-65, данную панель можно без проблем устанавливать на улице, не боясь сильного дождя и прочих "радостей" природы.

Индивидуальная вызывная панель AV-01T



- Стильный современный дизайн.
- Встроенный считыватель и контроллер бесконтактных карт доступа.
- Не пропускает воду, можно устанавливать на улице.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип панели	Индивидуальная
Дисплей	Нет
Камера	1/3" Sony CCD
Разрешение камеры	420 ТВЛ
Стандарт видеосигнала	PAL
Ночная подсветка	6 LED светодиодов
Минимальная освещенность	0,05 LuX
Влагопылезащищенность	IP65
Температурный режим	-30 ~ +55 °C
Потребление питания	5 Вт, в режиме ожидания – 1 Вт
Питание	DC 12 В, рабочий режим - 0,5 А, режим ожидания – 0,1 А
Корпус	Металлический
Цветовое решение	Серый
Размеры под установку	192×116×45 мм
Размер установленной панели	192×116×51 мм
Тип установки	Врезная, настенная

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Интерфейс	Нет
Открытие замка	С монитора
Контроль доступа	Карт-ридер для бесконтактных карт Em Marine
Быстрые кнопки	Нет
Количество мелодий вызова	1 полифоническая мелодия
Аутентификация	Программа по настройке
Режим разговора	Двусторонний
Время разговора	130 секунд
Доступность версий	V.2 и V.3 SIP

Данная индивидуальная вызывная панель сильно отличается в лучшую сторону по дизайну и характеристикам от обычных панелей, установленных в домах и квартирах. Благодаря степени защиты IP-65, данную панель можно без проблем устанавливать на улице, не боясь сильного дождя и прочих "радостей" природы.

Монитор консъержа AM-01

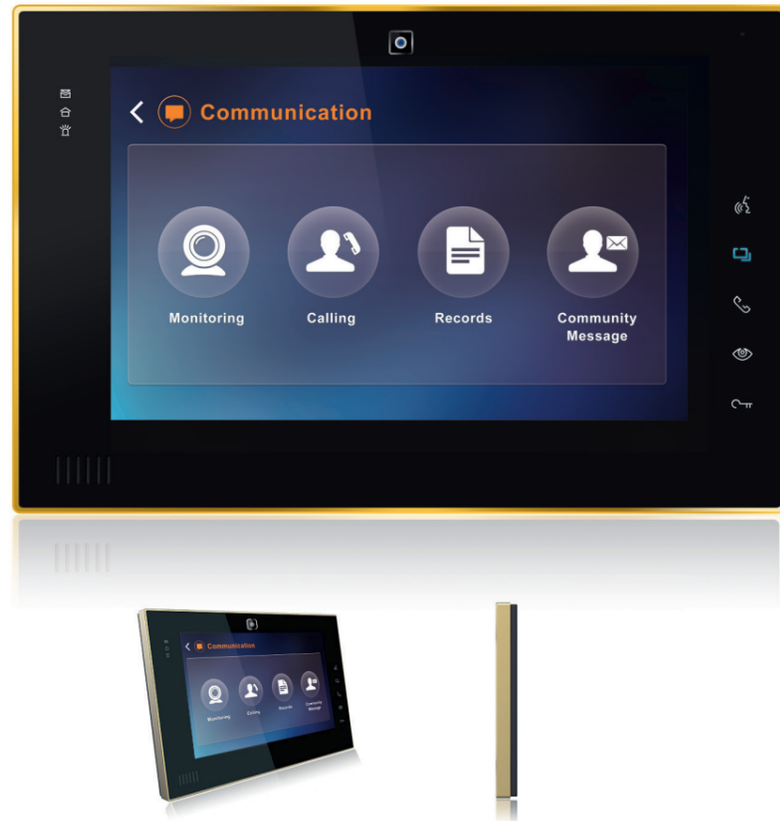


- Большой 9" экран. ○ Алюминиевый корпус.
- Простой интуитивный интерфейс.
- "Горячие клавиши" для открытия дверей и быстрого просмотра видеопанелей.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Дисплей	9" TFT LCD, сенсорный
Разрешение экрана	800×480
Потребление питания	6 Вт, в режиме ожидания – 4 Вт
Питание	DC 12 В в комплекте
Размеры	303×195×29,5 мм
Цветовое решение	Серебристый металл
Корпус	Алюминиевый корпус
Тип установки	Настольная установка
ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
Кол-во ногоквартирных вызывных панелей	До 10
Интерком	Со всеми мониторами в системе
Дополнительные разъемы	Слот для SD-карт
Функция памяти	Внутренняя память на 100 кадров, запись видео на SD карту
Интерфейс	Русский, графический
Время разговора	До 240 секунд
Кол-тво индивидуальных панелей	До 1000
Возможность просмотра вызывных панелей	Многоквартирные – до 1000 Индивидуальные – до 1000
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ	
количество мелодий вызова	4 мелодии на выбор
Тип интеркома	Аудиоинтерком
Управление домашней автоматикой	Нет
Получение тревожных сообщений	Получает сообщения о тревоге от мониторов
Архив тревожных сообщений	32 последних тревожных сообщения
Поддержка получения сообщений	Есть
Автоответчик	Нет
Быстрый набор	Последних исходящих и входящих звонков
Обновление программного обеспечения	Через SD карту
Доступность версий	V.2 и V.3 SIP

Видеодомофон AS-10



- Большой 10,2" экран.
- Строгий и стильный дизайн.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

Дисплей	10,2" TFT LCD, сенсорный
Разрешение экрана	800×480
Потребление питания	6 Вт, в режиме ожидания – 4 Вт
Питание	DC 12 В в комплекте
Размеры	300×200×20 мм
Цветовые решения	Черный глянец
Корпус	Пластик
Цветовое решение	Чёрный глянец
Тип установки	Настенная накладная установка

ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Кол-во индивидуальных вызывных панелей	До 10
Кол-во ногоквартирных вызывных панелей	До 10
Подключение дополнительных мониторов	До 5 мониторов
Дополнительные разъемы	Слот для SD-карт
Функция памяти	Внутренняя память на 100 кадров, запись видео на SD карту
Интерфейс	Русский, графический
Время разговора	До 240 секунд
Кол-вл IP камер	До 8

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Количество мелодий вызова	4 мелодии на выбор
Тип интеркома	Видеоинтерком
Управление домашней автоматикой	Свет, кондиционер, шторы, замке, лифт
Мультимедиа	Просмотр видео, фото и аудиофайлов с SD карты
Поддержка получения сообщений	Есть
Сигнализация	8 входов для датчиков
Сценарии	Есть
Автоответчик	V.2 – нет / V.3 SIP – есть
Режим фоторамки	Есть
Режим постоянного просмотра IP камер	Есть
Обновление программного обеспечения	Через SD карту
Доступность версий	V.2 и V.3 SIP

Видеодомофон AL-09

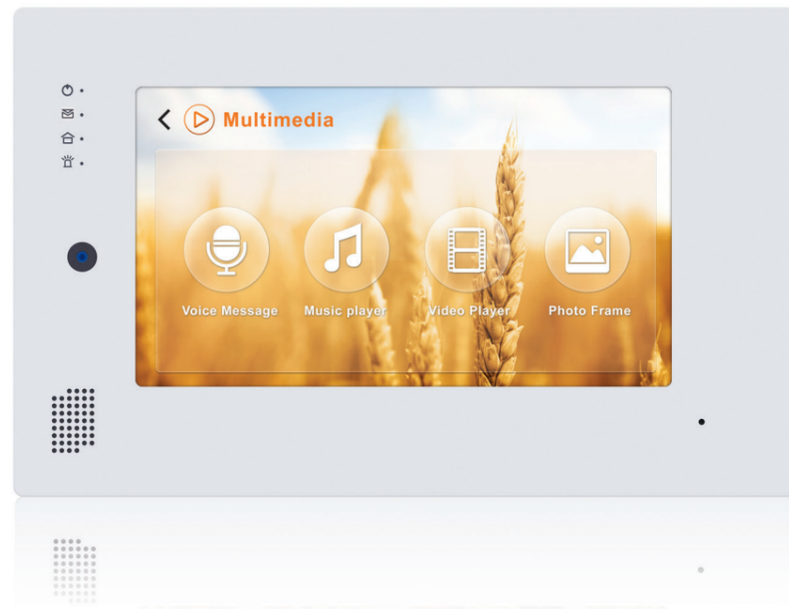


- Большой 9" экран.
- Лицевая панель обрамлена натуральной нежной кожей.
- Идеально подойдет под классический интерьер.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Дисплей	9" TFT LCD, сенсорный
Разрешение экрана	800×480
Потребление питания	6 Вт, в режиме ожидания – 4 Вт
Питание	DC 12 В в комплекте
Размеры	290×191×32 мм
Цветовые решения	Бежевый / Рыжий / Коричневый
Корпус	Пластик + мягкая кожа на лицевой панели
Тип установки	Настенная накладная установка
ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
Кол-во индивидуальных вызывных панелей	До 10
Кол-во ногоквартирных вызывных панелей	До 10
Подключение дополнительных мониторов	До 5 мониторов
Дополнительные разъемы	Слот для SD-карт
Функция памяти	Внутренняя память на 100 кадров, запись видео на SD карту
Интерфейс	Русский, графический
Время разговора	До 240 секунд
Количество IP камер	До 8
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ	
Количество мелодий вызова	4 мелодии на выбор
Тип интеркома	Аудиоинтерком
Управление домашней автоматикой	Свет, кондиционер, шторы, замок, лифт
Мультимедиа	Просмотр видео, фото и аудиофайлов с SD карты
Поддержка получения сообщений	Есть
Сигнализация	8 входов для датчиков
Сценарии	Есть
Автоответчик	Нет
Режим фоторамки	Есть
Режим постоянного просмотра IP камер	Есть
Обновление программного обеспечения	Через SD карту
Доступность версий	V.2

Видеодомофон AP-07



- Уникальный монитор с питанием PoE.
- Корпус выполнен из высокотехнологического металла.
- Может быть установлен как на столе так и на стене.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

Дисплей	7" TFT LCD, сенсорный
Разрешение экрана	800×480
Потребление питания	6 Вт, в режиме ожидания – 4 Вт
Питание	DC 13 В в комплекте
Размеры	220×144×26 мм
Цветовое решение	Серый
Корпус	Металлический
Тип установки	Настольная / настенная накладная установка

ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Кол-во индивидуальных вызывных панелей	2
Кол-во ногоквартирных вызывных панелей	4
Подключение дополнительных мониторов	До 5 мониторов
Дополнительные разъемы	Слот для SD-карт
Функция памяти	Внутренняя память на 100 кадров
Интерфейс	Русский
Время разговора	130 секунд

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Количество мелодий вызова	4 мелодии на выбор
Тип интеркома	Видеоинтерком
Функции управление устройствами	Свет, кондиционер, шторы, замок, эл. клапаны, лифт
Мультимедиа	Просмотр видео, фото и аудиофайлов с SD карты
Поддержка получения сообщений	Есть
Сигнализация	8 входов для датчиков
Настройка сцен	Есть
Голосовые сообщения	Есть
Будильник	Есть
Режим фоторамки	Есть
Обновление программного обеспечения	Через SD карту
Доступность версий	V.3 SIP

Видеодомофон AR-07



- Экран 7" – с высоким качеством изображения.
- Корпус выполнен из высококачественного пластика.
- Идеально подойдет под современный стиль интерьера.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

Дисплей	7" TFT LCD, сенсорный
Разрешение экрана	800×480
Потребление питания	6 Вт, в режиме ожидания – 4 Вт
Питание	DC 13 В в комплекте
Размеры	239×139×31,2 мм
Цветовые решения	Черный глянец / Белый глянец
Корпус	Пластик
Тип установки	Настенная накладная установка

ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Кол-во индивидуальных вызывных панелей	2
Кол-во ногоквартирных вызывных панелей	4
Подключение дополнительных мониторов	До 5 мониторов
Дополнительные разъемы	Слот для SD-карт
Функция памяти	Внутренняя память на 100 кадров
Интерфейс	Русский
Время разговора	130 секунд

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Количество мелодий вызова	4 мелодии на выбор
Тип интеркома	Видеоинтерком
Функции управление устройствами	Свет, кондиционер, шторы, замок, эл. клапаны, лифт
Мультимедиа	Просмотр видео, фото и аудиофайлов с SD карты
Поддержка получения сообщений	Есть
Сигнализация	8 входов для датчиков
Настройка сцен	Есть
Голосовые сообщения	Есть
Будильник	Есть
Режим фоторамки	Есть
Обновление программного обеспечения	Через SD карту
Доступность версий	V.2 и V.3 SIP

Видеодомофон AF-07



- Экран 7" – с высоким качеством изображения.
- Корпус выполнен из высококачественного пластика.
- Идеально подойдет под современный стиль интерьера.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

Дисплей	7" TFT LCD, сенсорный
Разрешение экрана	800×480
Потребление питания	6 Вт, в режиме ожидания – 4 Вт
Питание	DC 12 В в комплекте
Размеры	257×158×28,5 мм
Цветовые решения	Черный / Белый
Корпус	Пластик
Тип установки	Настенная накладная установка

ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Кол-во индивидуальных вызывных панелей	До 10
Кол-во ногоквартирных вызывных панелей	До 10
Подключение дополнительных мониторов	До 5 мониторов
Дополнительные разъемы	Слот для SD-карт
Функция памяти	Внутренняя память на 100 кадров, запись видео на SD карту
Интерфейс	Русский, графический
Время разговора	До 240 секунд
Количество IP камер	До 8

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Количество мелодий вызова	4 мелодии на выбор
Тип интеркома	Аудиоинтерком
Управление домашней автоматикой	Свет, кондиционер, шторы, замок, лифт
Мультимедиа	Просмотр видео, фото и аудиофайлов с SD карты
Поддержка получения сообщений	Есть
Сигнализация	8 входов для датчиков
Сценарии	Есть
Автоответчик	V.2 – нет / V.3 SIP – есть
Режим фоторамки	Есть
Режим постоянного просмотра IP камер	Есть
Обновление программного обеспечения	Через SD карту
Доступность версий	V.2 и V.3 SIP

Видеодомофон AG-04



- Высокое качество изображения.
- Классический черный (белый) цвет корпуса подойдет под любой стиль интерьера.
- Компактный дизайн и сенсорное управление.

Технические характеристики

ОБЩИЕ ПАРАМЕТРЫ

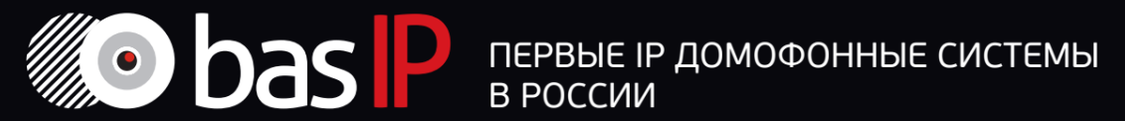
Дисплей	4,3" TFT LCD, сенсорный
Разрешение экрана	480×272
Потребление питания	6 Вт, в режиме ожидания – 4 Вт
Питание	DC 12 В в комплекте
Размеры	186×126×25 мм
Цветовые решения	Черный глянец / Белый глянец
Корпус	Пластик
Тип установки	Настенная накладная установка

ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Кол-во индивидуальных вызывных панелей	До 10
Кол-во ногоквартирных вызывных панелей	До 10
Подключение дополнительных мониторов	До 5 мониторов
Дополнительные разъемы	Слот для SD-карт
Функция памяти	Внутренняя память на 100 кадров, запись видео на SD карту
Интерфейс	Русский, графический
Время разговора	До 240 секунд
Количество IP камер	До 8

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Количество мелодий вызова	4 мелодии на выбор
Тип интеркома	Аудиоинтерком
Управление домашней автоматикой	Нет
Мультимедиа	Просмотр видео, фото и аудиофайлов с SD карты
Поддержка получения сообщений	Есть
Сигнализация	8 входов для датчиков
Сценарии	Нет
Автоответчик	Нет
Режим фоторамки	Есть
Режим постоянного просмотра IP камер	Нет
Обновление программного обеспечения	Через SD карту
Доступность версий	V.2



British Advanced Solution Ltd.,
www.bas-ip.com

Представительство в России

www.bas-ip.ru

Представительство в Украине:

www.bas-ip.com.ua

Представительство в Республике Беларусь

www.bas-ip.by

Представительство в Казахстане:

www.bas-ip.kz