



КАТАЛОГ 2020

ДОМОФОНЫ
ВИДЕОДОМОФОНЫ
СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ДОСТУПА
ПОДЪЕЗДНЫЕ ДВЕРИ, КАЛИТКИ ВХОДА НА ТЕРРИТОРИЮ

Standard



Серия 300, SM, N, M

Характеристики класса Standard:

- Персональные ключи доступа для пользователей системы.
- Режим «кодовый замок» с индивидуальными кодами абонентов.
- Аудио идентификация посетителя абонентом с возможностью дистанционного управления доступом с абонентского устройства.
- Подсветка клавиатуры блока вызова.
- Звуковая сигнализация режимов работы системы в блоке вызова.
- Информационный цифровой дисплей в блоке вызова.
- Регулировка громкости вызова в абонентском устройстве.
- Световая индикация вызова в абонентском устройстве.
- Возможность работы с пультом консьержа.

Standard +



Серия 300, SM, N, M (видео) + Серия 400 (абонентские устройства)

Дополнительно к характеристикам класса Standard:

- Визуальный контроль обстановки перед блоком вызова (встроенная телекамера).
- Видео идентификация посетителя абонентом с возможностью дистанционного управления доступом с абонентского устройства.
- Возможность подключения дополнительной телекамеры к абонентскому монитору.
- Возможность подключения кнопки "Звонок" к абонентскому монитору.

Comfort



Серия 400

Дополнительно к характеристикам класса Standard + :

- Возможность построения системы, обслуживающей несколько входов в подъезд.
- Информационный дисплей или голосовое меню в блоке вызова.
- Совместная работа с малоабонентскими видеодомофонами (на этажах).
- Поддержка "гостиничной" адресации.
- Кнопка прямого вызова консьержа.
- Подсветка для телекамеры.

Perimetre



Серия 500

Характеристики класса Perimetre:

- Домофонная система контроля доступа на придомовую территорию.
- Интеграция с подъездными домофонами VIZIT.
- До 4-х входов на территорию.
- До 24-х подъездов на территории.
- Звук, видео, управление - по одной витой паре.
- Два одновременных разговора.
- До 16000 ключей доступа (VIZIT-RF3.x).
- Интерфейс RS-485 для удаленного администрирования.

Access



Серия 600

Характеристики класса Access :

- Системы контроля доступа с персональными ключами-идентификаторами пользователей.
- Считыватели ключей доступа разных форматов:
 - MIFARE (RFID-13.56MHz; RD-5F);
 - EM-Marine (RFID-125kHz; RD-4R);
 - 1-Wire (Touch Memory, RD-4T);
- До 43000 ключей доступа;
- Блоки управления без/с встроенным блоком питания;
- Интерфейс RS-485 для удаленного администрирования;
- Модификации с гальванической развязкой интерфейса RS-485.

2	Серия 500 БВД-532FCB, БУД-585, БК-501, PBC-502
	Серия 600 КТМ685(P), КТМ608P
4	Приложение «Ваш домофон ВИЗИТ» для мобильных устройств VEM-701, БУД-485M
5	Проект VIZIT-Gate-VideoNet (VGV-2020)
6	Вариант дизайна нового блока вызова видеодомофона
7	Серия 400 + IP camera БВД-423FCBE, БВД-433FCBE, БВД-451FCBE
8	Монитор VIZIT-M405D5
9	Камера VIZIT-C70CBE Кнопка EXIT 1000
	СЕРИЙНАЯ ПРОДУКЦИЯ
10	БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИЙ SM, N ДО 100 АБОНЕНТОВ
	БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ N, M ДО 200 АБОНЕНТОВ
11	БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 300 ДО 24 АБОНЕНТОВ
12	БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 300 ДО 200 АБОНЕНТОВ
14	БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 400 COMFORT ДЛЯ 1-4 АБОНЕНТОВ
16	БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 400 COMFORT ДЛЯ 25 АБОНЕНТОВ
17	БЛОКИ ВЫЗОВА И УПРАВЛЕНИЯ СЕРИИ 400 COMFORT ДО 200 АБОНЕНТОВ
18	ПУЛЬТЫ КОНСЬЕРЖА ДОМОФОНОВ И ВИДЕОДОМОФОНОВ МНОГОАБОНЕНТСКИХ УСТРОЙСТВА КВАРТИРНЫЕ ПЕРЕГОВОРНЫЕ
19	МОНИТОРЫ ВИДЕОДОМОФОНОВ
20	КОНТРОЛЛЕРЫ ДОСТУПА
21	ЗАМКИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ
22	КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ ВЫХОДОМ БЛОКИ КОММУТАЦИИ И ВИДЕОРАЗВЕТВИТЕЛИ ДОВОДЧИКИ ДВЕРНЫЕ
23	БЛОКИ ПИТАНИЯ ЭЛЕКТРОННЫЕ КЛЮЧИ-ИДЕНТИФИКАТОРЫ
24	ТЕЛЕКАМЕРЫ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ КОМПЛЕКТЫ МОНТАЖНЫЕ И АКСЕССУАРЫ
	МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ
28	ПОДЪЕЗДНАЯ ДВЕРЬ VIZIT-ДСНМЦ
29	КАЛИТКИ ВХОДА НА ТЕРРИТОРИЮ VIZIT-KCH-12, VIZIT-KCH-15
30	VIZIT 16+2
32	ТОРГОВЫЕ ПАРТНЕРЫ И ПРЕДСТАВИТЕЛИ

Основные интернет-ресурсы **VIZIT Group**

vizit-group.com	техническая поддержка, конференция
domofon.ru	компания "МОДУС-Н" — Россия, СНГ
domofon-vizit.ru	компания "ВИЗИТ-ЦЕНТР" — Россия
vizit.eu	компания "VIZIT.EU" — Евросоюз
domofon-vizit.kiev.ua	компания "ТДК" — Украина

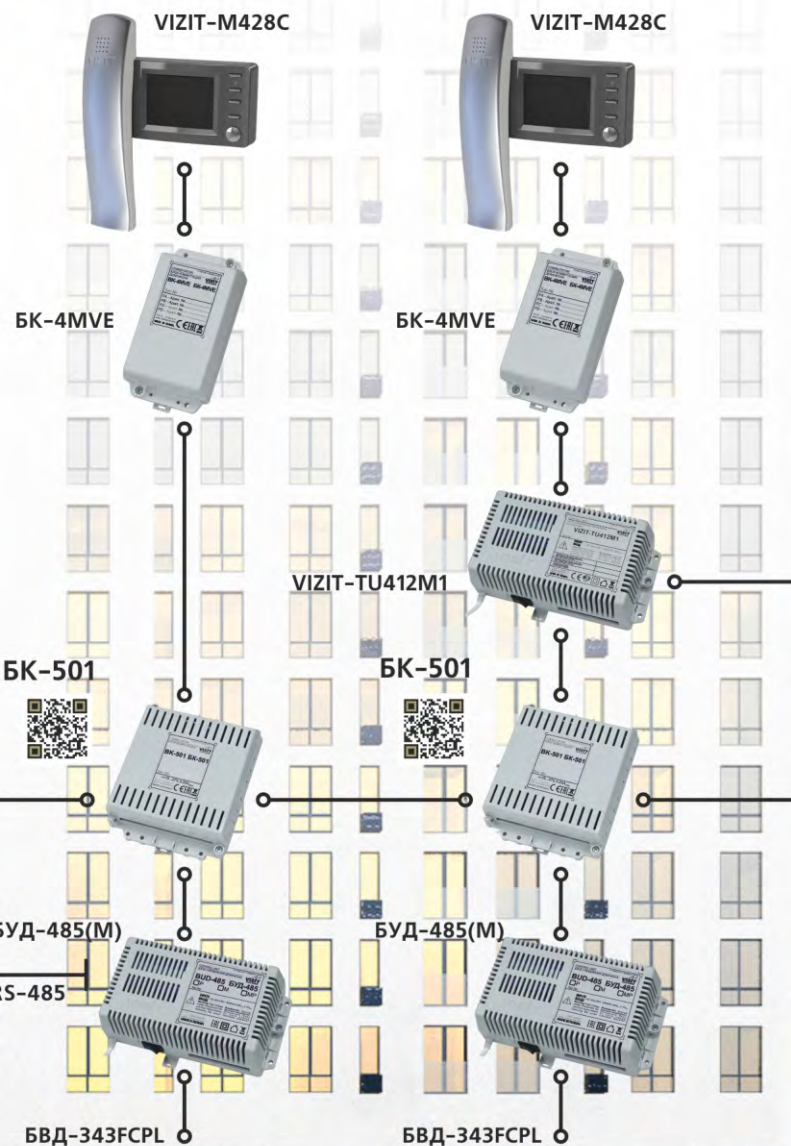
VIZIT *НОВИНКИ*

Серия 500:

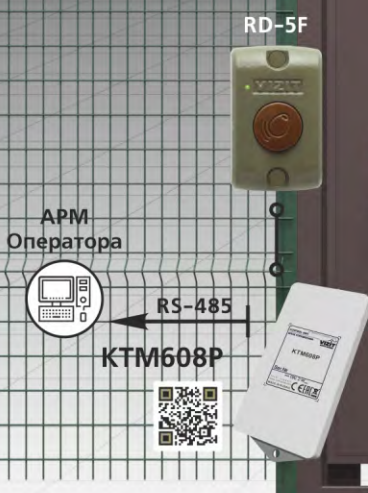
- БВД-532FCB блок вызова
- БУД-585 блок управления
- БК-501 блок коммутации
- PBC-502 разветвитель видеосигнала

Серия 600:

- КТМ608Р контроллер ключей (до 21000)
- КТМ685Р контроллер ключей (до 43000)



Калитка
VIZIT-KCH-12



Характеристики класса Perimetre:

- Домофонная система контроля доступа на придомовую территорию.
- Интеграция с подъездными домофонами VIZIT.
- До 4-х входов на территорию.
- До 24-х подъездов на территории.
- Звук, видео, управление - по одной витой паре.
- Два одновременных разговора.

- Набор номера дома или офиса (организации) кнопками прямого вызова BS-424-x
- До 16000 ключей доступа (VIZIT-RF3.x).
- Администрирование с APM Gate-VIZIT-Commander.

F - считыватель ключей VIZIT-RF3.x(13,56МГц)
C - телекамера цветного изображения CVBS
B - объектив Board

Пульт консьержа
TK401DN



БУД-585



RS-485

APM
Оператора

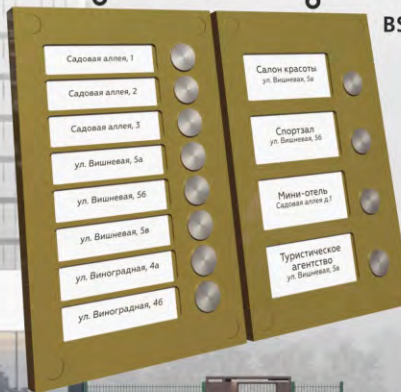


БВД-532FCB



BS-424-8

BS-424-4



Калитка
VIZIT-KCH-15

APM
Оператора



RS-485

RD-5F

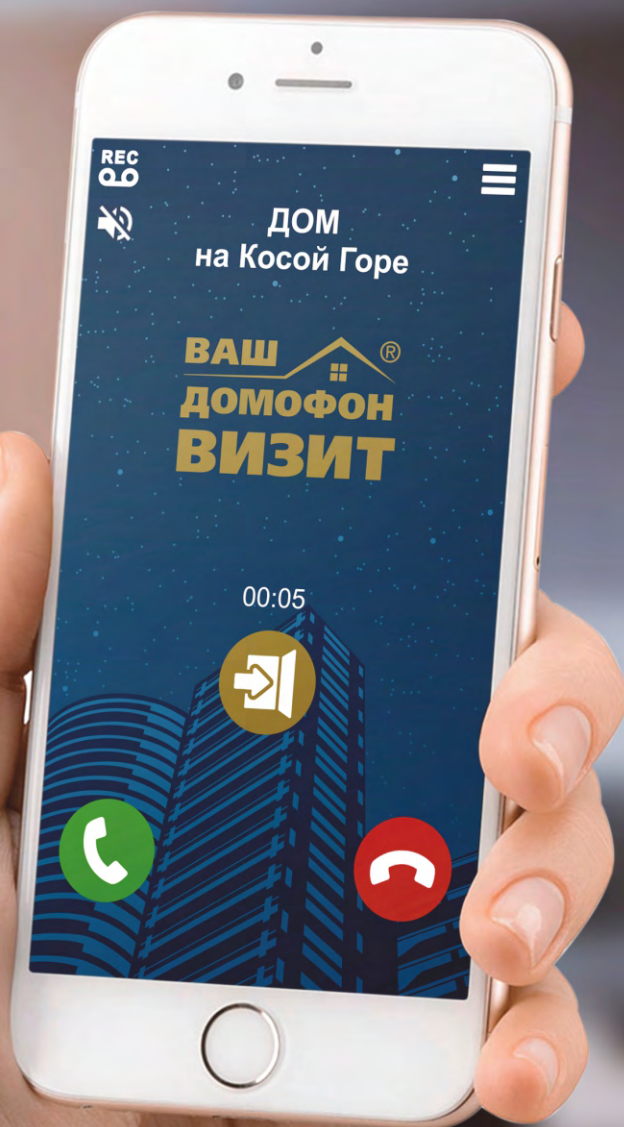


КТМ685P



ВАШ ДОМОФОН ВИЗИТ

мобильное приложение для смартфона
на ОС Android



БУД-485М

188x114x62 мм
~187... 242 VAC



VEM-701

75x135x35 мм
= 15VDC (от БУД-485М)



Система «Ваш домофон ВИЗИТ»

предназначена для дублирования вызова с домофона на смартфон абонента (мобильное УКП). Совместно с ПО «Gate-Vizit-Commander» (GVC) обеспечивает возможность администрирования домофонов VIZIT через Интернет.

Компоненты системы:

- Мобильное приложение «Ваш домофон ВИЗИТ» для смартфонов с ОС Android
 - связь посетителя с абонентом
 - дистанционное отпирание замка входной двери подъезда
 - прием текстовых сообщений от приложения «Администратор ВдВ»
- Приложение «Администратор ВдВ» (для ОС Windows)
 - регистрация абонентов в системе
 - передача абонентам текстовых сообщений
- Ethernet модуль VEM-701
 - подключение домофона VIZIT к сети Интернет
 - работа с приложением «Ваш домофон ВИЗИТ»
 - работа с приложением «Gate-Vizit-Commander»
 - работа с приложением «Администратор ВдВ»

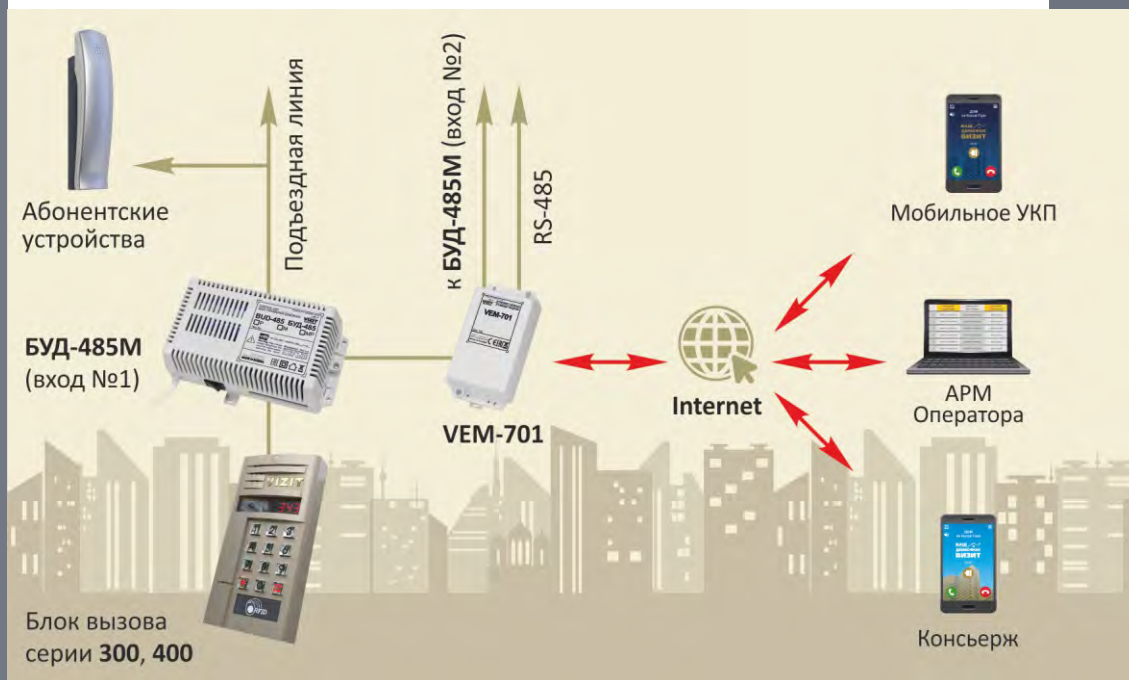
Параметры системы:

- количество мобильных УКП в одном подъезде – до 600
- количество адресов домофонов в приложении «Ваш домофон ВИЗИТ» – до 3

- Мобильное УКП (ПО: Ваш Домофон ВИЗИТ)
- АРМ Оператора (ПО: Gate-VIZIT Commander, Администратор ВдВ)
- Консьерж (ПО: Консьерж ВдВ)

- Мобильный телефон абонента в роли дополнительного УКП домофона;
- Ведение протокола событий с привязкой ко времени;
- Удаленное управление настройками и базой ключей/кодов блока управления;
- Администрирование сервисных функций мобильных абонентов;
- Обеспечение соединения:
 - «Посетитель» - «Мобильное УКП»
 - «Посетитель» - «Консьерж»
 - «Абонент» - «Консьерж»
 - «Консьерж» - «Абонент»

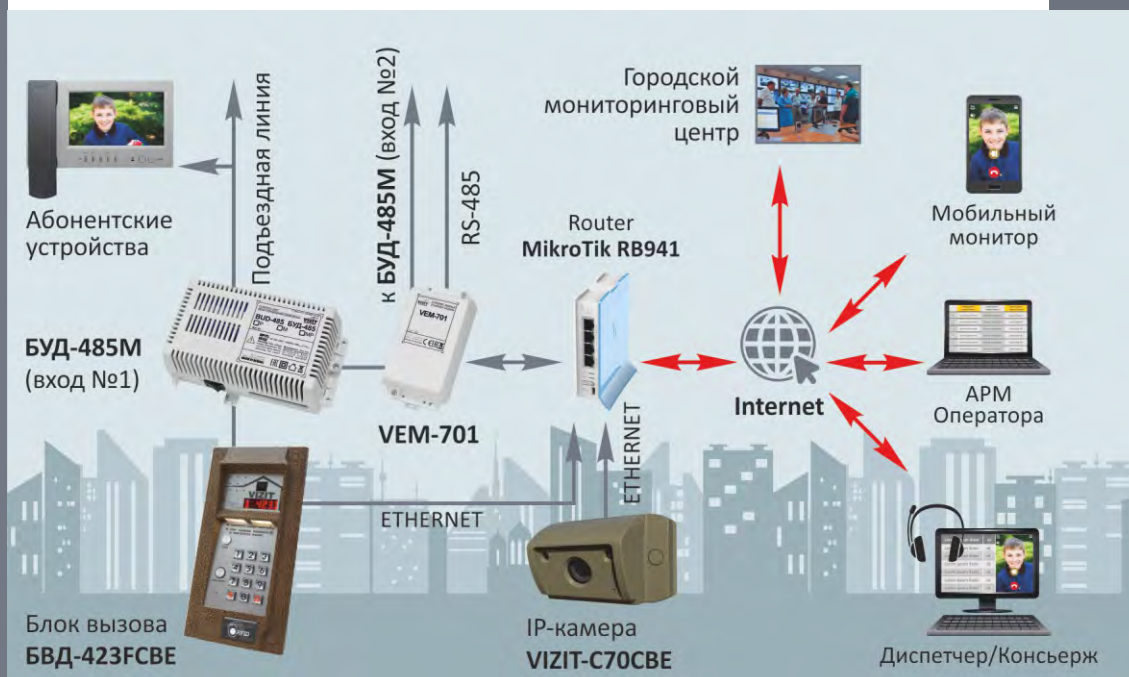
Новые функции **домофонов VIZIT** с использованием сети **ETHERNET/INTERNET**



- Мобильный монитор (ПО: VIZIT-Gate-VideoNet Service)
- АРМ Оператора (ПО: Gate-VIZIT Commander)
- Диспетчер / Консьерж (ПО: VIZIT-Gate-Video Net Service)

- Мобильный телефон абонента в роли дополнительного монитора видеодомофона;
- Ведение протокола событий с привязкой ко времени;
- Удаленное управление настройками и базой ключей/кодов блока управления;
- Администрирование сервисных функций мобильных абонентов;
- Возможность подключения к Городскому Мониторинговому Центру (ГМЦ);
- Обеспечение соединения:
 - «Посетитель» - «Мобильный монитор»
 - «Посетитель» - «Диспетчер»
 - «Абонент» - «Диспетчер»
 - «Диспетчер» - «Абонент»
 - «Посетитель» - «ГМЦ» (Служба 112)

Новые функции **видеодомофонов VIZIT** с использованием сети **ETHERNET/INTERNET**

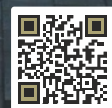


ВАРИАНТ ДИЗАЙНА НОВОГО БЛОКА ВЫЗОВА ВИДЕОДОМОФОНА

295 x 128 x 48
-30...+45 °C



- Металлический корпус, антивандальное исполнение.
- Информационный OLED дисплей 128x64.
- Встроенная 2Мп IP-камера цветного изображения:
 - два цифровых видеопотока и аналоговый видеосигнал CVBS 700TVL одновременно.
 - механический инфракрасный фильтр для правильной цветопередачи в режимах день/ночь
 - комбинированная подсветка светодиодами инфракрасного (до 10 м) и белого свечения (1 м).
- Стандартная работа с абонентскими устройствами VIZIT в квартирах.
- Возможность двусторонней аудиосвязи между посетителем и удалённым пользователем сети Интернет.
- Отображение текстовых и воспроизведение голосовых информационных сообщений, перезаписываемых через Интернет.
- Кнопки вызова консьержа, экстренных служб, отображения оперативной информации.
- Считыватель ключей RF (13.56 МГц).
- Работа с модулем памяти VIZIT-RFM4 для обновления настроек, базы ключей.
- Возможность обновления ПО блока на объекте (через CU14) или удаленно (через VEM-701).
- Подключение к сети ETHERNET.
- Удаленное администрирование, работа с приложениями:
 - «Ваш домофон ВИЗИТ»
 - «Gate-Vizit-Commander»
 - «VIZIT-Gate-VideoNet Service»



БВД-432FCBE

- Встроенная IP-телекамера 2Mn
- 2 цифровых видеопотока и аналоговый видеосигнал CVBS 700TVL одновременно
- 4-х разрядный LED индикатор
- Подключение к сети ETHERNET
- Режим видеонаблюдения (до 10м ночью)



БВД-433FCBE

- Встроенная IP-телекамера 2Mn
- 2 цифровых видеопотока и аналоговый видеосигнал CVBS 700TVL одновременно
- Символьный OLED дисплей
- Подключение к сети ETHERNET
- Режим видеонаблюдения (до 10м ночью)



БВД-423FCBE

- Встроенная IP-телекамера 2Mn
- 2 цифровых видеопотока и аналоговый видеосигнал CVBS 700TVL одновременно
- 4-х разрядный LED индикатор
- Подключение к сети ETHERNET
- Режим видеонаблюдения (до 10м ночью)



СЕРИЯ 400

БВД-433FCBE

БВД-432FCBE





Монитор VIZIT-M405D5

- Цветной TFT LCD 5", 16x9
- 2 аудио и 2 видео канала
- Подключение кнопки ЗВОНОК
- Кнопка управления освещением
- Встроенный блок питания



IP-камера VIZIT-C70CBE

- 84x50x50
- от -30°C до +45°C

- IP-телекамера 2Мп
- 2 цифровых видеопотока и аналоговый видеосигнал CVBS 700TVL одновременно
- Встроенный микрофон для возможности прослушивания удаленным пользователем обстановки перед телекамерой
- Подключение к сети Ethernet
- Угол обзора по диагонали 90°
- Режим видеонаблюдения «день/ночь» с подсветкой инфракрасными светодиодами
- Металлический корпус, антивандальное исполнение

С - телекамера цветного изображения
 В - объектив Board
 Е - Ethernet



Кнопка EXIT 1000

- Сенсорное управление
- 1 млн циклов открывания
- Цепь аварийного управления замком при неисправности управляющего устройства
- Уверенное срабатывание, в том числе от руки в перчатке
- Диапазон температур -40С° ... +50С°



БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИЙ SM, N ДО 100 АБОНЕНТОВ

МОДИФИКАЦИИ БВД-SM101



БВД-SM101T. Блок вызова до 100 абонентов. Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY (100 индивидуальных кодов, 600 ключей ТМ). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Рекомендуемый монтажный комплект МК-341.

БВД-SM101TCPL. Блок вызова до 100 абонентов. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Функции: кодового замка, контроллера ключей (100 индивидуальных кодов, 600 ключей ТМ). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Рекомендуемый монтажный комплект МК-341.

МОДИФИКАЦИИ БВД-SM110



БВД-SM110R. Блок вызова до 100 абонентов. Встроенный контроллер до 600 ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin)). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.

БВД-SM110F. Блок вызова до 100 абонентов. Встроенный контроллер до 600 ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Возможность автоматической записи ключей - режим «Акцепт». Возможность обновления базы ключей, включения/выключения вызова квартир, изменения системных установок с помощью бесконтактного модуля памяти VIZIT-RFM4. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.



БВД-SM110FCP. Блок вызова до 100 абонентов. Встроенный контроллер до 600 ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Возможность автоматической записи ключей - режим «Акцепт». Возможность обновления базы ключей, включения/выключения вызова квартир, изменения системных установок с помощью бесконтактного модуля памяти VIZIT-RFM4. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.

БВД-SM110RCP. Блок вызова до 100 абонентов. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Встроенный контроллер до 600 ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin)). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.

БВД-SM110FCPW. Блок вызова до 100 абонентов. Встроенный контроллер до 600 ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Встроенная телекамера цветного изображения (CMOS, 700 tvl, PAL, 0 Lux, подсветка для телекамеры светодиодами белого цвета, объектив PINHOLE 90°). Поддержка работы с бесконтактным модулем памяти VIZIT-RFM4. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.

БВД-N101



БВД-N101RTC. Блок вызова до 100 абонентов. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (100 индивидуальных кодов, 600 ключей VIZIT-TM и/или VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin)). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры и инструкции для пользователя.

БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ N, M ДО 200 АБОНЕНТОВ



БВД-N201FCP. Блок вызова до 200 абонентов. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Встроенный контроллер до 2400 ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц) обеспечивающих дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Возможность автоматической записи ключей - режим «Акцепт». Возможность обновления базы ключей, включения/выключения вызова квартир, изменения системных установок с помощью бесконтактного модуля памяти VIZIT-RFM4. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры и инструкции для пользователя. Параллельная работа до двух БВД.

БВД-M202RTC. Блок вызова до 200 абонентов. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0,5 Lux, объектив PINHOLE 90°). Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (200 индивидуальных кодов, 1200 ключей ТМ и/или VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin)). Параллельная работа до двух БВД. Модуль памяти DS1996L-F5 входит в комплект.

БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 300 ДО 24 АБОНЕНТОВ

МОДИФИКАЦИИ БВД-306




	<p>БВД-306-2. Блок вызова на 2 абонента. Накладной монтаж. Возможность увеличения количества абонентов до 20 при подключении до 3х кнопочных панелей BS-306-6. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.</p> <p>БВД-306СР-2. Блок вызова на 2 абонента. Накладной монтаж. Возможность увеличения количества абонентов до 20 при подключении до 3-х кнопочных панелей BS-306-6. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.</p> <p>БВД-306FCР-2. Блок вызова на 2 абонента. Накладной монтаж. Возможность увеличения количества абонентов до 20 при подключении до 3-х кнопочных панелей BS-306-6. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Встроенный контроллер до 960 ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Возможность автоматической записи ключей - режим «Акцент». Возможность обновления базы ключей, включения/выключения вызова квартир, изменения системных установок с помощью бесконтактного модуля памяти VIZIT-RFM4. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.</p>
	<p>БВД-306-4. Блок вызова на 4 абонента. Накладной монтаж. Возможность увеличения количества абонентов до 22 при подключении до 3х кнопочных панелей BS-306-6. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.</p> <p>БВД-306СР-4. Блок вызова на 4 абонента. Накладной монтаж. Возможность увеличения количества абонентов до 22 при подключении до 3-х кнопочных панелей BS-306-6. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.</p> <p>БВД-306FCР-4. Блок вызова на 4 абонента. Накладной монтаж. Возможность увеличения количества абонентов до 22 при подключении до 3-х кнопочных панелей BS-306-6. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Встроенный контроллер до 960 ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Возможность автоматической записи ключей - режим «Акцент». Возможность обновления базы ключей, включения/выключения вызова квартир, изменения системных установок с помощью бесконтактного модуля памяти VIZIT-RFM4. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.</p>
	<p>БВД-306-6. Блок вызова на 6 абонента. Накладной монтаж. Возможность увеличения количества абонентов до 24 при подключении до 3х кнопочных панелей BS-306-6. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.</p> <p>БВД-306СР-6. Блок вызова на 6 абонента. Накладной монтаж. Возможность увеличения количества абонентов до 24 при подключении до 3-х кнопочных панелей BS-306-6. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.</p> <p>БВД-306FCР-6. Блок вызова на 6 абонента. Накладной монтаж. Возможность увеличения количества абонентов до 24 при подключении до 3-х кнопочных панелей BS-306-6. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Встроенный контроллер до 960 ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Возможность автоматической записи ключей - режим «Акцент». Возможность обновления базы ключей, включения/выключения вызова квартир, изменения системных установок с помощью бесконтактного модуля памяти VIZIT-RFM4. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.</p>
	<p>BS-306-6. Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-306(СР, FCР)-2(4,6) и обеспечивает прямой вызова абонентов. Накладной монтаж. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус кнопочной панели выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям.</p>

БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 300 ДО 200 АБОНЕНТОВ

МОДИФИКАЦИИ БВД-310



	<p>БВД-310R. Блок вызова для совместной работы с БУД-302M(S20,-S80), -430M(S), -485(P,M). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Световая индикация режимов работы. Подсветка клавиатуры и информационной таблички. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>
	<p>БВД-310F. Блок вызова для совместной работы с БУД-302M(S20,-S80), -430M(S), -485(P,M). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Световая индикация режимов работы. Подсветка клавиатуры и информационной таблички. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>


МОДИФИКАЦИИ БВД-315



	<p>БВД-315Т. Блок вызова для совместной работы с БУД-302M(S20,-S80), -430M(S), -485(P,M). Встроенные считыватели ключей TOUCH MEMORY. Подсветка клавиатуры. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>
	<p>БВД-315F. Блок вызова для совместной работы с БУД-302M(S20,-S80), -430M(S), -485(P,M). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Подсветка клавиатуры. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>
	<p>БВД-315R. Блок вызова для совместной работы с БУД-302M(S20,-S80), -430M(S), -485(P,M). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Подсветка клавиатуры. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>
	<p>БВД-315TCP. Блок вызова для совместной работы с блоками управления домофоном СЕРИЙ 300 или 400 кроме БУД-420M. Встроенный считыватель ключей TOUCH MEMORY. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>
	<p>БВД-315RCP. Блок вызова для совместной работы с БУД-302M(S20,-S80), -430M(S), -485(P,M). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>
	<p>БВД-315FCP. Блок вызова для совместной работы с БУД-302M(S20,-S80), -430M(S), -485(P,M). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Световая индикация режимов работы. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>
	<p>БВД-315FCPW. Блок вызова для совместной работы с БУД-302M(S20,-S80), -430M(S), -485(P,M). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Световая индикация режимов работы. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения (CMOS, 700 tvl, PAL, 0 Lux, подсветка для телекамеры светодиодами белого цвета, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>

МОДИФИКАЦИИ БВД-316



	<p>БВД-316F. Блок вызова для совместной работы с БУД-302M(S20,-S80), -430M(S), -485(P,M). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>
	<p>БВД-316R. Блок вызова для совместной работы с БУД-302M(S20,-S80), -430M(S), -485(P,M). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>

БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 300 ДО 200 АБОНЕНТОВ

МОДИФИКАЦИИ БВД-316



БВД-316FCP. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.

БВД-316FCPW. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения (CMOS, 700 tvl, PAL, 0 Lux, подсветка для телекамеры светодиодами белого цвета, объектив PINHOLE 90°). Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат".

БВД-316RCP. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.

МОДИФИКАЦИИ БВД-323



БВД-323F. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры.

БВД-323FCP. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°).

БВД-323FCPW. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения (CMOS, 700 tvl, PAL, 0 Lux, подсветка для телекамеры светодиодами белого цвета, объектив PINHOLE 90°).

БВД-342



БВД-342NP. Блок индикации для домофона используется в комплекте с блоками вызова БВД-(342,343) установленного на входе в огороженную придомовую территорию. Имеет встроенную подсветку. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-342.

МОДИФИКАЦИИ БВД-343



БВД-343R. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры и логотипа. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.

БВД-343F. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры и логотипа. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.



БВД-343RCPL. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватели ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311. жения с функцией "День-ночь" (PAL, 700 tvl, 0 Lux, объектив PINHOLE 90°). Подсветка для телекамеры. Накладной.

БВД-343FCPL. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.

БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 300 ДО 200 АБОНЕНТОВ


МОДИФИКАЦИИ БВД-343



	<p>БВД-343FCPW. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь"(700 tvl, PAL, 0 Lux, объектив PINHOLE 90°), подсветка белого свечения для телекамеры (возможность изменения яркости) обеспечивает цветное изображение при низкой освещенности. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>
	<p>БВД-343RTCPL. Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20,-S80), -430М(S), -485(Р,М). Встроенный считыватели ключей TOUCH MEMORY и VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры и логотипа. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.</p>

МОДИФИКАЦИИ БУД-302





	<p>БУД-302М. Блок управления и питания домофона/видеодомофона серии 300. Количество абонентов - до 200. Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (200 индивидуальных кодов, по 12 ключей на квартиру). Напряжение питания 190-240VAC. Рекомендуется устанавливать в монтажные боксы VIZIT.</p> <p>БУД-302S-20. Блок управления и питания домофона/видеодомофона серии 300. Количество абонентов - до 20. Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (20 индивидуальных кодов, по 6 ключей на квартиру). Встроенный коммутатор. Напряжение питания 187-242VAC. Рекомендуется устанавливать в монтажные боксы VIZIT.</p> <p>БУД-302S-80. Блок управления и питания домофона/видеодомофона серии 300 (190-242VAC). Количество абонентов - до 80. Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (80 индивидуальных кодов, по 6 ключей на квартиру). Встроенный коммутатор. Напряжение питания 187-242VAC.. Рекомендуется устанавливать в монтажные боксы VIZIT.</p>
---	--

БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 400 COMFORT ДЛЯ 1-4 АБОНЕНТОВ

МОДИФИКАЦИИ БВД-403



	<p>БВД-403А. Блок вызова на 1 абонента. Накладной монтаж. Подставка для поворота блока на 20°, подсветка кнопки вызова. Рекомендуемый монтажный комплект МК-405.</p>
	<p>БВД-403CPL. Блок вызова на 1 абонента. Накладной монтаж. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подставка для поворота блока на 20°. Подсветка кнопки вызова. Рекомендуемый монтажный комплект МК-405.</p>

БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 400 COMFORT ДЛЯ 1-4 АБОНЕНТОВ**МОДИФИКАЦИИ БВД-405**



	БВД-405А-1. Блок вызова на 1 абонента. Накладной монтаж. Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.
	БВД-405А-2. Блок вызова на 2 абонента. Накладной монтаж. Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.
	БВД-405А-4. Блок вызова на 4 абонента. Накладной монтаж. Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.
	БВД-405СР-1. Блок вызова на 1 абонента. Накладной монтаж. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.
	БВД-405СР-2. Блок вызова на 2 абонента. Накладной монтаж. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.
	БВД-405СР-4. Блок вызова на 4 абонента. Накладной монтаж. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.

БВД-410

	БВД-410СВЛ. Блок вызова серии "COMFORT" на 1 абонента. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0Lux / подсветка для телекамеры, объектив BOARD 120°) Подставка для поворота блока на 20°.
--	---



БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 400 COMFORT ДЛЯ 1-4 АБОНЕНТОВ МОДИФИКАЦИИ БВД-411



	<p>БВД-411А. Блок вызова на 1 абонента. Врезной монтаж. Подсветка кнопки вызова. Рекомендуемые монтажные комплекты: МК-411, МКФ-411.</p>
	<p>БВД-411СВL. Блок вызова на 1 абонента. Врезной монтаж. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив BOARD 90°). Подсветка кнопки вызова. Рекомендуемые монтажные комплекты: МК-411, МКФ-411.</p>




МОДИФИКАЦИИ БВД-444



	<p>БВД-444CP-4/F. Комплект блока вызова на 4 абонента для совместной работы с БKM-444. Накладной монтаж. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 TVL, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и шильда. Подставка для поворота блока на 20°. Считыватель RD-5F, ключи доступа VIZIT-RF3.1 в комплекте.</p>
	<p>БВД-444CP-2/F. Комплект блока вызова на 2 абонента для совместной работы с БKM-444. Накладной монтаж. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 TVL, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и шильда. Подставка для поворота блока на 20°. Считыватель RD-5F, ключи доступа VIZIT-RF3.1 в комплекте.</p>

БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 400 COMFORT ДЛЯ 25 АБОНЕНТОВ МОДИФИКАЦИИ БВД-424



	<p>БВД-424FCB-1. Блок вызова на 1 абонента. Используется совместно с блоками управления БУД-485 и БУД-430(М, S). Возможность увеличения количества абонентов до 25 при подключении кнопочных панелей BS-424-2, BS-424-4, BS-424-8. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / подсветка для телекамеры белого свечения, объектив "Board"120°). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Возможность использования бесконтактного модуля памяти VIZIT-RFM4. Рекомендуемый монтажный комплект МК-424, МКФ-424.</p>
	<p>BS-424-2. Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-424FCB-1. Количество кнопок для вызова абонентов: - 2. Рекомендуемый монтажный комплект МК-424-1 МК-424-2.</p>
	<p>BS-424-4. Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-424FCB-1. Количество кнопок для вызова абонентов: - 4. Рекомендуемый монтажный комплект МК-424-1 МК-424-2.</p>

БЛОКИ ВЫЗОВА СЕРИИ 400 COMFORT ДЛЯ 25 АБОНЕНТОВ
МОДИФИКАЦИИ БВД-424



БВ-424-8. Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-424FCB-1. Количество кнопок для вызова абонентов: - 8. Рекомендуемый монтажный комплект МК-424-1 МК-424-2.

БЛОКИ ВЫЗОВА И УПРАВЛЕНИЯ СЕРИИ 400 COMFORT ДО 200 АБОНЕНТОВ

БВД-431



БВД-431DXKCB. Блок вызова для совместной работы с БУД-420М. Встроенные считыватели ключей TM и VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin), ЖК дисплей, кнопка "Консьерж". Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / подсветка для телекамеры, объектив BOARD 120°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-432.

МОДИФИКАЦИИ БВД-432



БВД-432FCB. Блок вызова для совместной работы с БУД-420М и БУД-420Р. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. , ЖК дисплей, кнопка "Консьерж". Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux /подсветка для телекамеры, объектив BOARD 120°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-432, МКФ-432.

БВД-432RCB. Блок вызова для совместной работы с БУД-420М и БУД-420Р. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin), ЖК дисплей, кнопка "Консьерж". Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / подсветка для телекамеры, объектив BOARD 120°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-432.



БВД-432NP. Блок индикации для домофона используется в комплекте с блоком вызова БВД-432RCB установленного на входе в огороженную придомовую территорию. Имеет встроенную подсветку. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МКФ-406.

МОДИФИКАЦИИ БУД-485



БУД-485. Блок управления и питания домофона. Предназначен для работы совместно с блоками вызова серий 300 и 400. Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Напряжение питания (190-240VAC). Емкость до 400 абонентов. Функции: контроллера ключей TM и RF (до 2400 шт.), питание и управление открытием замка. Голосовые сообщения. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).

БУД-485Р. Блок управления и питания домофона. Предназначен для работы совместно с блоками вызова серий 300 и 400 установленных на входе в огороженную придомовую территорию. Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Возможность подключения до 12 блоков коммутации БК-401. Напряжение питания (190-240VAC). Емкость до 2400 абонентов. Функции: контроллера ключей TM и RF (до 28 800 шт.), питание и управление открытием замка. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).

МОДИФИКАЦИИ БУД-430







БУД-430S. Блок управления и питания домофона. Предназначен для работы совместно с блоками вызова серий 300 и 400 (кроме БВД-311, БВД-313, БВД-321, БВД-341). Встроенный импульсный источник питания (187-242VAC). Емкость до 400 абонентов. Функции: контроллера ключей TM и RF (до 2400 шт.), питание и управление открытием замка. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).

БУД-430М. Блок управления и питания домофона. Предназначен для работы совместно с блоками вызова серий 300 и 400 (кроме БВД-311, БВД-313, БВД-321, БВД-341). Встроенный трансформаторный источник питания (187-242VAC). Емкость до 400 абонентов. Функции: контроллера ключей TM и RF (до 2400 шт.), питание и управление открытием замка. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).

ПУЛЬТЫ КОНСЬЕРЖА ДОМОФОНОВ И ВИДЕОДОМОФОНОВ МНОГОАБОНЕНТСКИХ





	<p>Терминал пульта консьержа VIZIT-TK401DN. Терминал пульта консьержа VIZIT-ПК200, VIZIT-ПК800 для совместной работы с VIZIT-TU412M1, VIZIT-TU418.</p>
	<p>Блок управления пульта консьержа VIZIT-TU412M1. Блок управления пульта консьержа VIZIT-ПК200. Количество абонентов 199 + консьерж. Напряжение питания 190-240VAC. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P).</p>
	<p>Блок управления пульта консьержа VIZIT-TU418. Блок управления пульта консьержа VIZIT-ПК800. Возможность подключения до 4 блоков коммутации БК-А418. Напряжение питания 190-240VAC. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P).</p>
	<p>Блок коммутации пульта консьержа БК-А418. Блок коммутации пульта консьержа VIZIT-ПК800 для совместной работы с VIZIT-TU418. Количество абонентов 199 + консьерж.</p>
	<p>Блок сопряжения VIZIT-АСУД. Блок сопряжения предназначен для подключения линий связи многоабонентских домофонов / видеодомофонов к линиям автоматизированной системы диспетчерской связи АСУД-248.</p>

УСТРОЙСТВА КВАРТИРНЫЕ ПЕРЕГОВОРНЫЕ



УКП-7



	<p>УКП-7. Устройство квартирное переговорное с регулировкой громкости вызова. Цвет белый.</p>
	<p>УКП-7М. Устройство квартирное переговорное с регулировкой громкости вызова. Цвет: трубки - серебристый металл, подставки - серый металл.</p>

МОДИФИКАЦИИ УКП-12



	<p>УКП-12. Устройство квартирное переговорное со световой индикацией и регулировкой громкости вызова. Цвет белый.</p>
	<p>УКП-12-1. Устройство квартирное переговорное с возможностью подключения дополнительного УКП. Световая индикация, регулировка громкости вызова. Цвет белый.</p>
	<p>УКП-12М. Устройство квартирное переговорное со световой индикацией и регулировкой громкости вызова. Цвет: трубки - серебристый металл, подставки - серый металл.</p>

МОНИТОРЫ ВИДЕОДОМОФОНОВ



	<p>VIZIT-M327C. Абонентское видеоконтрольное устройство цветного изображения (PAL, 2,7") предназначено для совместной работы с UKP-7(М), UKP-8SM, UKP-12(М) UKP-12-1 в составе многоабонентского видеодомофона VIZIT. Питание от внешнего группового или индивидуального источника 15-28VDC. Регулировка яркости и насыщенности изображения. Рекомендуется использовать в комплекте с монтажной пластиной MP-327(в комплект не входит).</p>
	<p>VIZIT-M405. Монитор 2-х каналный цветного изображения (PAL, 4") со встроенным источником питания (160-240VAC); Функциональная кнопка для управления внешним исполнительным устройством (управление освещением). Возможность подключения кнопки "звонок" и электромеханического замка или защёлки триггерного типа. Индивидуальные вызывные сигналы для каждого блока вызова и кнопки "звонок".</p>
	<p>VIZIT-M405M. Монитор 2-х каналный цветного изображения (PAL, 5", 16:9) со встроенным источником питания (160-240VAC). Возможность записи в ручном или автоматическом режиме цветных кадров или видеороликов. Возможность подключения дополнительных устройств (УКП или монитора). Функциональная кнопка для управления внешним исполнительным устройством (управление освещением). Возможность подключения кнопки "звонок" и дополнительной телекамеры. Питание и управление электромеханическим замком или защёлкой триггерного типа. Индивидуальные вызывные сигналы для каждого блока вызова и кнопки "звонок".</p>
	<p>VIZIT-M428C. Монитор цветного изображения (PAL, 2,7") для многоабонентского видеодомофона. Возможность подключения кнопки "Звонок". Функциональная кнопка для управления внешним исполнительным устройством (управление освещением). Регулировки яркости и насыщенности изображения, громкости вызова. Питание от внешнего группового или индивидуального источника. Возможна совместная работа с БKM-440(М), БKM-441, БKM-444. Цвет - серый металл.</p>
	<p>VIZIT-M442MS2. Монитор цветного изображения (PAL, 3,5"). Энергонезависимая видеопамять (ч/б 250 кадров). Возможность подключения к монитору двух БВД, кнопки "Звонок" и дополнительного УКП. Возможность подключения к монитору трёх БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры при использовании блока коммутации БKM-443. Интерком (внутренняя связь) между мониторами, подключёнными к блоку коммутации БKM-443. Цвет - серебристый.</p>
	<p>VIZIT-M442MG2. Монитор цветного изображения (PAL, 3,5"). Энергонезависимая видеопамять (ч/б 250 кадров). Возможность подключения к монитору двух БВД, кнопки "Звонок" и дополнительного УКП. Возможность подключения к монитору трёх БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры при использовании блока коммутации БKM-443. Интерком (внутренняя связь) между мониторами, подключёнными к блоку коммутации БKM-443. Цвет - тёмно-серый.</p>
	<p>VIZIT-M442MW. Монитор цветного изображения (PAL, 3,5"). Энергонезависимая видеопамять (ч/б 250 кадров). Возможность подключения к монитору двух БВД, кнопки "Звонок" и дополнительного УКП. Возможность подключения к монитору трёх БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры при использовании блока коммутации БKM-443. Интерком (внутренняя связь) между мониторами, подключёнными к блоку коммутации БKM-443. Цвет корпуса - белый.</p>
	<p>VIZIT-M468MG. Монитор цветного изображения (PAL, 7"). Энергонезависимая видеопамять (ч/б 250 кадров). Возможность подключения к монитору двух БВД, кнопки "Звонок" и дополнительного УКП. Возможность подключения к монитору трёх БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры при использовании блока коммутации БKM-443. Интерком (внутренняя связь) между мониторами, подключёнными к блоку коммутации БKM-443. Цвет корпуса - тёмно-серый, цвет трубки- серебристый.</p>
	<p>VIZIT-M468MS. Монитор цветного изображения (PAL, 7"). Энергонезависимая видеопамять (ч/б 250 кадров). Возможность подключения к монитору двух БВД, кнопки "Звонок" и дополнительного УКП. Возможность подключения к монитору трёх БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры при использовании блока коммутации БKM-443. Интерком (внутренняя связь) между мониторами, подключёнными к блоку коммутации БKM-443. Цвет корпуса -серебристый, цвет трубки- тёмно-серый.</p>
	<p>VIZIT-M468MW. Монитор цветного изображения (PAL, 7"). Энергонезависимая видеопамять (ч/б 250 кадров). Возможность подключения к монитору двух БВД, кнопки "Звонок" и дополнительного УКП. Возможность подключения к монитору трёх БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры при использовании блока коммутации БKM-443. Интерком (внутренняя связь) между мониторами, подключёнными к блоку коммутации БKM-443. Цвет корпуса - белый.</p>

МОНИТОРЫ ВИДЕОДОМОФОНОВ



	<p>VIZIT-M471M. Монитор цветного изображения, сенсорный экран 7" PAL. Возможность записи в ручном или автоматическом режиме 14500 цветных кадров или видеороликов общей продолжительностью 6 часов. Возможность подключения одного блока вызова (БВД), кнопки "Звонок", одной телекамеры или БВД-403СРО и дополнительного УКП. При использовании БKM-440 подключение двух блоков вызова (БВД) и одной телекамеры. При использовании БKM-440M возможно подключение двух блоков вызова (БВД), кнопки "Звонок" и двух телекамер или БВД-403СРО. Функция управления внешним исполнительным устройством (освещение, шлагбаум).</p>
--	--

БЛОКИ КОММУТАЦИИ МОНИТОРА

	<p>Блок коммутации монитора БKM-440. Блок коммутации и питания монитора 2-х канальный для совместной работы с VIZIT-MT460CM, M456C, M440C, M427C. Напряжение питания (190-240VAC). Подключение дополнительного УКП или монитора. Пластиковый корпус. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).</p>
	<p>Блок коммутации монитора БKM-440M. Блок коммутации и питания монитора. Возможность подключения 2-х мониторов VIZIT-MT460CM, M456C(CM), M440C(CM), M427C и УКП. Подключение 2-х БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры или БВД-403СРО. Встроенный источник питания для БВД, мониторов и замков. Напряжение питания (190-240VAC). Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).</p>
	<p>Блок коммутации монитора БKM-441. Блок коммутации монитора для совместной работы с VIZIT-MT460CM, M456C(CM), M440C(CM), M427C. Возможность подключения многоабонентского видеодомофона и малоабонентского блока вызова с телекамерой, кнопки "Звонок", электромеханического замка или защелки триггерного типа. Питание от внешнего источника 19W/14.4v/EU 18V/1,0A или БПД18/12-1-1, возможно использование группового источника БПД24/12-1-1. Пластиковый корпус.</p>
	<p>Блок коммутации монитора БKM-443S. Блок коммутации и питания монитора. Возможность подключения 3-х мониторов VIZIT-M428C, M441M, -M442M, -M457M, -M467M, -M468M, -M71M и УКП. Подключение 3-х БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры или БВД-403СРО. Функция "интерком" при использовании мониторов VIZIT-M442M, -M468M. Встроенный импульсный источник питания (187-242VAC) для БВД, мониторов и электромеханических замков (защёлок). Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).</p>
	<p>БKM-444. Блок коммутации предназначен для организации этажного, офисного или коттеджного видеодомофона ёмкостью до 4-х абонентов и совместной работы с БВД-444СР-1(2,4). Возможность подключения до 4-х мониторов VIZIT-M427C, а также VIZIT-MT460CM, M456CM, M440C(CM) выпуска с 2014 года. Подключение к подъездной линии связи многоабонентского видеодомофона. Подключение дополнительной телекамеры и 4-х кнопок "Звонок". Встроенный контроллер ключей RF до 80 шт. Функция управления освещением. Встроенный источник питания для БВД, мониторов и электромеханического замка. Напряжение питания (100-240VAC).</p>

КОНТРОЛЛЕРЫ ДОСТУПА МОДИФИКАЦИИ VIZIT-KTM600



	<p>VIZIT-KTM600M. Контроллер ключей TOUCH MEMORY, до 2680 ключей, управление замком, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 12...24VDC.</p>
	<p>VIZIT-KTM600F. Контроллер ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц), до 2680 ключей, питание и управление открытием замка, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 12...24VDC.</p>
	<p>VIZIT-KTM600R. Контроллер ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin), до 2680 ключей, управление замком, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 12...24VDC.</p>

МОДИФИКАЦИИ VIZIT-KTM602



	<p>VIZIT-KTM602M. Контроллер ключей TOUCH MEMORY, до 2680 ключей, питание и управление открытием замка, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 190-240VAC. Выход 18V/0,4A для питания индивидуального домофона.</p>
--	---

КОНТРОЛЛЕРЫ ДОСТУПА
МОДИФИКАЦИИ VIZIT-KTM602



VIZIT-KTM602F. Контроллер ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц), до 2680 ключей, питание и управление открытием замка, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 190-240VAC. Выход 18V/0,4A для питания индивидуального домофона.

VIZIT-KTM602R. Контроллер ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin), до 2680 ключей, питание и управление открытием замка, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 190-240VAC. Выход 18V/0,4A для питания индивидуального домофона, напряжение питания контроллера 190-240VAC. Выход 18V/0,4A для питания индивидуального домофона.

VIZIT-KTM605



VIZIT-KTM605F. Контроллер ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц), до 2680 ключей, функция привязки ключей к установленному PIN-коду, питание и управление открытием замка, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 190-240VAC. Выход 18V/0,4A для питания индивидуального домофона.

МОДИФИКАЦИИ RD



RD-4T. Считыватель ключей TOUCH MEMORY для контроллера VIZIT-KTM600M, VIZIT-KTM602M; накладной вариант крепления; встроенная схема защиты от воздействия высокого напряжения; звуковая индикация режимов работы.



RD-4R. Считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin) для контроллера VIZIT-KTM600R, VIZIT-KTM602R; накладной вариант крепления; звуковая индикация режимов работы, светодиодный индикатор.

RD-5F. Считыватель ключей VIZIT-RF3.1, VIZIT-RF3.2 (RFID-13.56МГц) для контроллера VIZIT-KTM600M, VIZIT-KTM602M; накладной вариант крепления; звуковая индикация режимов работы, светодиодный индикатор. Функция привязки ключей к установленному PIN-коду.

ЗАМКИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ

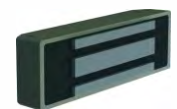


VIZIT-ML240-40. Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 240кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 40x40мм).



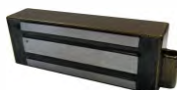
VIZIT-ML300M-40. Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 300кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 40x40мм).

VIZIT-ML300M-50. Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 300кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 50x50мм).



VIZIT-ML305-40. Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 300кг), встроенное устройство снятия остаточной намагниченности. Корпус выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Монтажный комплект. Уголок 40x40мм.

VIZIT-ML305-50. Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 300кг), встроенное устройство снятия остаточной намагниченности. Корпус выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Монтажный комплект. Уголок 50x50мм.





VIZIT-ML400M-40. Замок электромагнитный (12VDC, 0,6A, 400кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 40x40мм).

VIZIT-ML400M-50. Замок электромагнитный (12VDC, 0,6A, 400кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 50x50мм).


КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ ВЫХОДОМ EXIT




	<p>EXIT 300M. Кнопка управления выходом и аварийным разблокированием электромагнитного замка. Ресурс - 300 000 циклов срабатываний. Корпус выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Встроенная подсветка.</p>
	<p>EXIT 500. Кнопка управления выходом и аварийным разблокированием электромагнитного замка. Ресурс - не менее 500 000 циклов срабатываний. Встроенная подсветка.</p>

БЛОКИ КОММУТАЦИИ И ВИДЕОРАЗВЕТВИТЕЛИ




	<p>БК-2А. Блок коммутации устройства квартирного переговорного (УКП) с двумя блоками вызова.</p>
	<p>БК-2V. Блок коммутации видеосигнала от двух блоков вызова для видеодомофонов многоабонентских серии 400.</p>
	<p>РВС-4М. Разветвитель видеосигнала с повышенной помехоустойчивостью. Рекомендуется использовать совместно с мониторами со встроенными индивидуальными импульсными источниками питания в составе видеодомофонов многоабонентских. Подключение к защитному занулению.</p>
	<p>РВЕ-4. Разветвитель видеосигнала предназначен для подключения мониторов серии 400 к линии видеосигнала многоабонентского видеодомофона и к групповому блоку питания. Распределитель питания имеет защиту от перегрузки и короткого замыкания. Распределяет видеосигнал с повышенной помехоустойчивостью.</p>
	<p>БК-4М. Координатный (этажный) коммутатор, емкость до 4 абонентов.</p>
	<p>БК-4AV. Этажный коммутатор (емкость до 4 абонентов) встроенный разветвитель видео сигнала с повышенной помехоустойчивостью. Рекомендуется использовать совместно с мониторами со встроенными индивидуальными импульсными источниками питания в составе видеодомофонов многоабонентских. Подключение к защитному занулению.</p>
	<p>БК-4MVE. Этажный коммутатор (емкость до 4 абонентов) совмещенный с разветвителем видеосигнала и распределителем группового питания мониторов серии 400 в составе видеодомофонов многоабонентских. Распределитель питания имеет защиту от перегрузки и короткого замыкания.</p>
	<p>БК-10. Координатный (этажный) коммутатор, емкость до 10 абонентов.</p>
	<p>БК-30М. Координатный коммутатор, емкость до 30 абонентов.</p>
	<p>БК-100М. Координатный коммутатор, емкость до 100 абонентов.</p>
<p>БК-400. Координатный коммутатор, емкость до 400 абонентов.</p>	
<p>БК-401. Коммутатор подъездной линии связи и видеосигнала системы ограничения доступа в огороженную придомовую территорию</p>	

БК-402

	<p>БК-402. Блок коммутации домофона обеспечивает переключение линий связи и видеосигнала. Применяется в составе системы ограничения доступа в огороженную придомовую территорию в случае, если огороженная территория имеет два или более входа. Предназначен для совместной работы с БУД-420Р и БУД-485Р установленных на входе в огороженную придомовую территорию, и видеодомофонами VIZIT (до 16 шт), установленными на подъездах/ домах внутри огороженной территории.</p>
---	--



ДОВОДЧИКИ ДВЕРНЫЕ



	<p>VIZIT-DC503S ARCTIC. Доводчик дверной для двери весом 65 кг, рычаг с квадратным отверстием, цвет: серебряный. Температура застывания гидравлической жидкости -51°C (КНР).</p>
--	---


ДОВОДЧИКИ ДВЕРНЫЕ




	<p>VIZIT-DC505S ARCTIC. Доводчик дверной для двери весом 120 кг, рычаг с квадратным отверстием, цвет: серебряный. Температура застывания гидравлической жидкости -51°C (КНР).</p>
	<p>МОДЕЛЬ-ZC61Y-EN3. Доводчик дверной для двери весом 60 кг, рычаг с квадратным отверстием, цвет: серебряный. Температура застывания гидравлической жидкости -45°C (КНР).</p>
	<p>МОДЕЛЬ-ZC61Y-EN5. Доводчик дверной для двери весом 100 кг, рычаг с квадратным отверстием, цвет: серебряный. Температура застывания гидравлической жидкости -45°C (КНР).</p>

БЛОКИ ПИТАНИЯ



	<p>БПД18/12-1-1. Блок питания нестабилизированный. Входное напряжение 190-240VAC. Выход 18V/0,7A, 12V/0,6A. Пластиковый корпус. Назначение: для питания домофонов VIZIT совместно с замком.</p> <p>БПД18/12-3-1. Блок питания. Входное напряжение 190-240VAC. Выход 18V/0,6A, 12V/0,6A нестабилизированный, 12V/0,1A стабилизированный. Встроенное реле управления замком. Пластиковый корпус. Назначение: для питания домофонов VIZIT совместно с замком.</p> <p>БПД24/12-1-1. Блок питания стабилизированный. Входное напряжение 187-242VAC. Выходные напряжения 24V/0,8A и 12V/0,3A. Защита от перегрузки, короткого замыкания и перегрева. Назначение: групповое питание мониторов (24V), питание наружной телекамеры (12V).</p>
--	---

19W/14.4V/EU





	<p>19w/14.4v/EU(18V/1A). Блок питания. Входное напряжение 100-240VAC. Выходное стабилизированное напряжение 18V/1A (для питания монитора VIZIT-M430C, VIZIT-M456C, VIZIT-M440C с блоком вызова и дополнительной телекамеры). Пластиковый корпус.</p>
--	---

БПД 18W/18V/WP

	<p>БПД 18W/18V/WP. Блок питания. Входное напряжение 100-240VAC. Выходное стабилизированное напряжение 18V/1A (для питания мониторов ТМ VIZIT с блоком вызова и дополнительной телекамеры). Пластиковый корпус. Габариты: 48 x 50 x 26 (диагональ 55 мм). Класс защиты IP67.</p>
--	--



ЭЛЕКТРОННЫЕ КЛЮЧИ-ИДЕНТИФИКАТОРЫ



	<p>VIZIT-TM. Ключ TOUCH MEMORY (DS1990A-F5, держатель). Используется совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей, имеющих в наименовании литеру "Т".</p>
	<p>VIZIT-RF2.1. Ключ RF (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Используются совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей, имеющих в наименовании литеру "R".</p>
	<p>VIZIT-RF2.2-black. Ключ RF (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Кожаный брелок с тиснением логотипа, черный. Используется совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей, имеющих в наименовании литеру "R".</p>
	<p>VIZIT-RF3.1. Ключ RF (RFID-13.56 МГц). Встроенная защита от несанкционированного копирования. Используется совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей, имеющих в наименовании литеру "F".</p>



ЭЛЕКТРОННЫЕ КЛЮЧИ-ИДЕНТИФИКАТОРЫ



	<p>VIZIT-RF3.2-red. Ключ RF (RFID-13.56 МГц). Кожаный брелок с тиснением логотипа, красный. Встроенная защита от несанкционированного копирования. Используется совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей, имеющих в наименовании литеру "F".</p>
	<p>VIZIT-RFM4. Бесконтактный модуль памяти VIZIT-RFM4 (13.56 Мгц) предназначен для импорта (переноса) в энергонезависимую память блока управления БУД-430 или БУД-485 заранее подготовленную на персональном компьютере базу данных ключей, кодов и настроек, или ее изменений. Данные записываются в модуль памяти при помощи программатора микросхем памяти VIZIT-DM15.</p>

ТЕЛЕКАМЕРЫ




	<p>VIZIT-C70. Телекамера цветного изображения CCD 1/3 с функцией "День-ночь" в антивандальном корпусе (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE f=3,7 мм, угол обзора по диагонали 90°). Напряжение питания 12-30VDC. Диапазон рабочих температур от -30 до +45 °С. Предназначена для использования в составе видеодомофонов VIZIT в качестве устройства видеонаблюдения.</p>
	<p>БВД-403СРО. Телекамера цветного изображения CCD 1/3 с функцией "День-ночь" в антивандальном корпусе (380 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE f=3,6 мм, угол обзора по диагонали 85°90°). Встроенная кнопка "Звонок". Подставка для поворота блока на 20°.</p>

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

ПРОГРАММАТОР МИКРОСХЕМ ПАМЯТИ ДЛЯ ДОМОФОНОВ VIZIT




	<p>VIZIT-DM08M. Программатор микросхем памяти домофонов VIZIT. Подключение к компьютеру - USB порт.</p>
	<p>VIZIT-DM15. Программатор микросхем памяти для домофонов VIZIT</p>

БЛОК СОПРЯЖЕНИЯ

	<p>CU-14. Блок сопряжения CU-14 предназначен для обновления программного обеспечения устройств VIZIT, имеющих данную функцию.</p>
---	--



КОМПЛЕКТЫ МОНТАЖНЫЕ И АКСЕССУАРЫ



	<p>МК-300-GREY. Монтажный кожух предназначен для использования с замками электромагнитными VIZIT-ML300M-XX и VIZIT-ML305-XX. Цвет корпуса - серый.</p>
---	---

КОМПЛЕКТЫ МОНТАЖНЫЕ И АКСЕССУАРЫ
МОНТАЖНЫЙ БОКС



	<p>VIZIT-MB1. Монтажный бокс для установки в нем БПД, БУД, БКМ, VIZIT-TU, БК. Две сетевые розетки. Защитное заземление. Вентиляция. Габаритные размеры 260x345x115. Устанавливается на стену.</p>
	<p>VIZIT-MB1A. Монтажный бокс для установки в нем БПД, БУД, VIZIT-TU, БК. Автоматический выключатель сети 220V. Защитное заземление. Вентиляция. Габаритные размеры 251x336x93. Устанавливается на стену или DIN-рейку.</p>
	<p>VIZIT-MB1P. Монтажный бокс для установки в нем БПД, БУД, VIZIT-TU, БК. Сетевая розетка. Защитное заземление. Вентиляция. Габаритные размеры 251x321x93. Устанавливается на стену.</p>
	<p>VIZIT-MB4P. Монтажный бокс для установки в нем 2-х БУД (или БПД) + 3 БК + роутер RB941-2nD MikroTik. 2 сетевые розетки. Защитное заземление. Вентиляция. Габаритные размеры 505x307x115.</p>
	<p>VIZIT-MB2P. Монтажный бокс для установки в нем БПД, БУД, БКМ, VIZIT-TU, БК, РВС, БП. Сетевая розетка. Защитное заземление. Вентиляция. Габаритные размеры 251x208x93. Устанавливается на стену.</p>

МОНТАЖНЫЙ КОМПЛЕКТ

	<p>МК-311. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-311х, БВД-313х, БВД-342х, БВД-343х, (козырек - 1шт, пластина - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).</p>
	<p>МК-341. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-SM100х, БВД-SM101х, БВД-341х, БВД-402х, БВД-404х (козырек - 1шт, пластина - 1 шт, комплект принадлежностей - 1шт).</p>
	<p>МК-405. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-403х, БВД-405х (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).</p>
	<p>МК-424. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-424FCB-1 (козырек - 1шт, пластина - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).</p>
	<p>МКF-424. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-424FCB-1 (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт). Накладной монтаж.</p>
	<p>МК-424-1. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-424FCB-1 и кнопочных панелей BS-424- 2, BS-424 -4 BS-424 -8 (козырек - 1шт, пластина - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).</p>

КОМПЛЕКТЫ МОНТАЖНЫЕ И АКСЕССУАРЫ


	<p>МК-424-2. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-424FCB-1 и кнопочных панелей BS-424- 2, BS-424 -4, BS-424 -8 (козырек - 1шт, пластина - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).</p>
	<p>МКФ-424-2. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-424FCB-1 и кнопочных панелей BS-424- 2, BS-424 -4, BS-424 -8 (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт). Накладной монтаж.</p>
	<p>МК-RD. Монтажный комплект МК-RD предназначен для защиты считывателей ключей TM, RF и кнопки "EXIT" от атмосферных осадков.</p>
	<p>МК-315. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-312х, -313х, -314х, -315х, -343х, -344х, (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).</p>
	<p>МК-411. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-401х, БВД-411х, (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт). Врезной монтаж.</p>
	<p>МКФ-411. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-401х, БВД-411х, (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт). Накладной монтаж.</p>
	<p>МК-432. Комплект монтажный для блоков вызова БВД-431х, БВД-432х (козырек - 1шт, пластина - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).</p>
	<p>МКФ-432. Комплект монтажный для накладного монтажа блоков вызова БВД-431х, БВД-432х, (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт). Накладной монтаж.</p>
	<p>МК-N10-BA; -BL; -BO; -PL. Заглушка d8.5 Кол.-во 4 шт. Варианты цветового исполнения BA- BRONZE ANTIQUE; BL-BRONZE LACQUER; BO-BRONZE OLD; PL-PLATINUM LACQUER</p>

Дверной блок наружный стальной VIZIT-ДСНМЦ

- Оцинкованная сталь
- Усиленные петли
- Ручка из нержавеющей стали
- Монтажный отсек для БВД во вставке (створке)
- Кабель-каналы для домофона и телекамеры
- Накладка из нержавеющей стали на порог
- Накладка из нержавеющей стали с внутренней стороны под руку
- Накладки из нержавеющей стали в нижней части дверного полотна.
- Замок электромагнитный VIZIT-ML305
- Доводчик VIZIT-DC503S ARCTIC
- Кнопка выхода EXIT 500
- Размер стеклопакета (проема),мм,(Ш x В) – 150 x 1000



Стоимость двери можно оперативно оценить
On-line калькулятором.

КАЛИТКА VIZIT-KCH-12

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ:

1. VIZIT-KCH-12-Пр(Лв)

- Дверной доводчик VIZIT-DC503S ARCTIC с козырьком;
- Замок электромагнитный VIZIT-ML305;
- Кнопка выхода «EXIT 500» с комплектом монтажным МК-RD;
- Модуль светодиодный VIZIT-LM3-1 (2шт.)
- Размер (ШхВ) - 1180х2200 мм;
- Масса - 50 кг.

2. VIZIT-KCH-12-Пр(Лв)-F

- Полный комплект калитки VIZIT-KCH-12-Пр(Лв);
- Контроллер ключей VIZIT-KTM608P (21000 ключей, RS-485, 12VDC);
- RFID считыватель RD-5F (13.56MHz) с МК-RD

3. VIZIT-KCH-12-Пр(Лв)-R

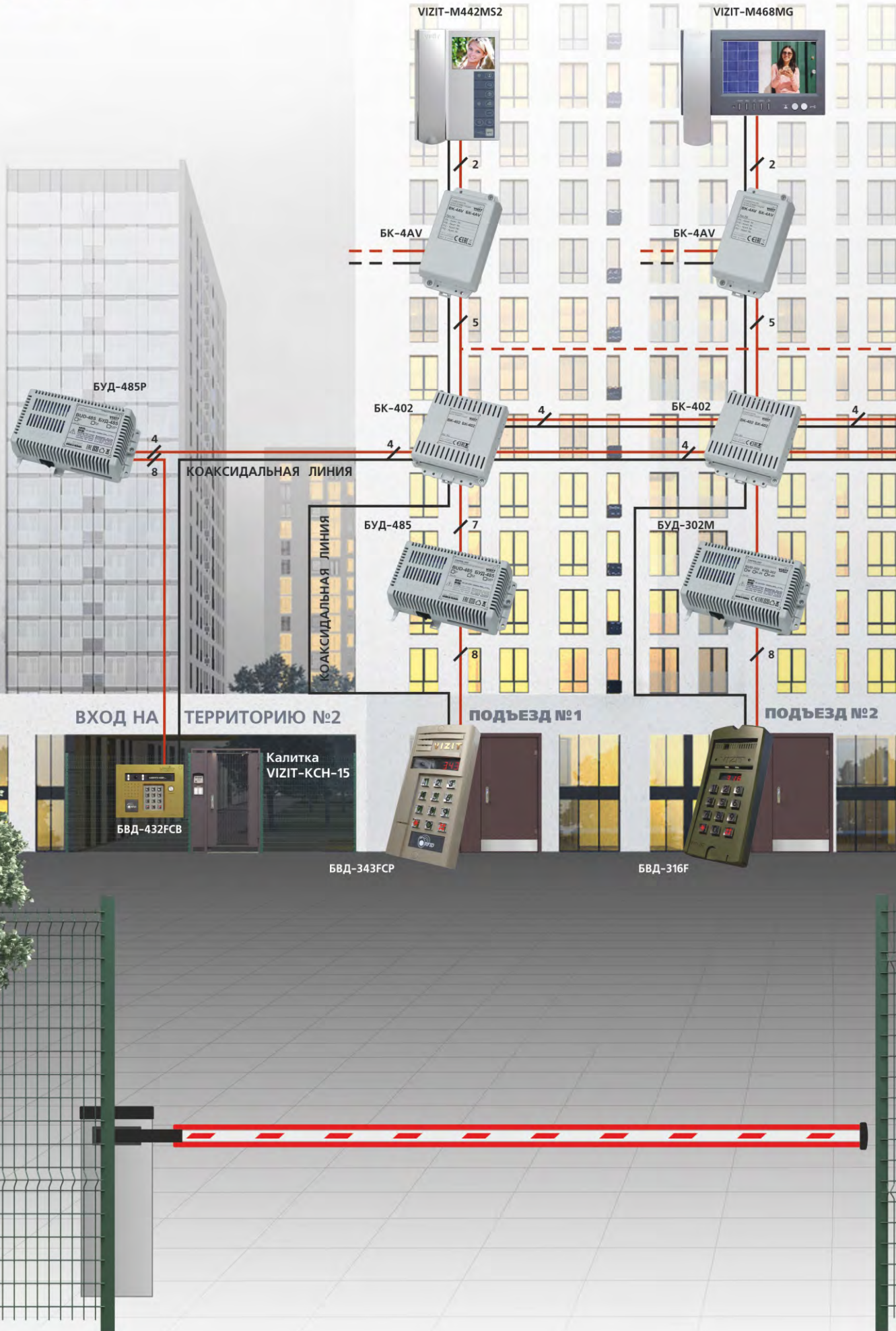
- Полный комплект калитки VIZIT-KCH-12-Пр(Лв);
- Контроллер ключей VIZIT-KTM608P;
- RFID считыватель RD-4R (125kHz) с МК-RD



КАЛИТКА VIZIT-KCH-15

- Дверной доводчик VIZIT-DC503S ARCTIC с козырьком;
- Замок электромагнитный VIZIT-ML305;
- Кнопка выхода «EXIT 500» с комплектом монтажным МК-RD;
- Модуль светодиодный VIZIT-LM3-1 (2шт.);
- Монтажный бокс/козырек MBK-5A (2 модуля подсветки, розетка 220V) для установки БВД*, БУД, КТМ, БПД;
- Размер (ШхВ) - 1460х2200 мм;
- Масса - 65 кг.





В ПОДЪЕЗДЫ ЖИЛЫХ ДОМОВ НА БАЗЕ БУД-485Р И БК-402

VIZIT 16+2



БВД-432FCB



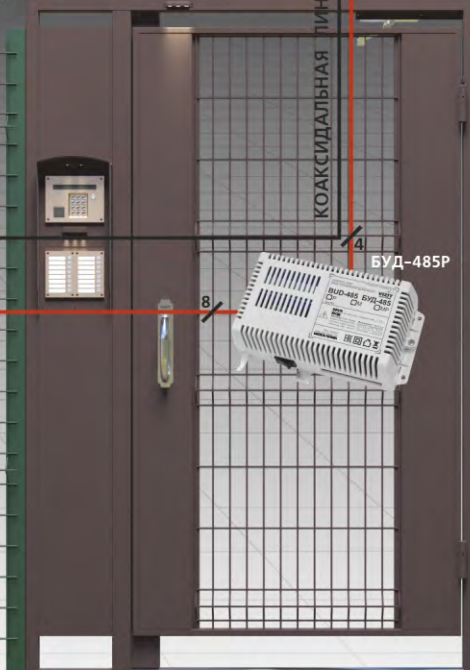
БУД-485Р



Калитка
VIZIT-KCH-15



БВД-432FCB



БУД-485Р

ВХОД НА ТЕРРИТОРИЮ №1

РОССИЯ

ТОРГОВЫЕ КОМПАНИИ VIZIT

Москва	НПФ «МОДУС-Н» ООО	www.domofon.ru	(499) 251-13-00 (многоканальный)
	ООО «ВИЗИТ-ЦЕНТР»	www.domofon-vizit.ru	(495) 739-52-73

ПАРТНЕРЫ VIZIT

Санкт-Петербург	«Равелин ЛТД» ООО	www.ravelinspb.ru	(812) 327-50-32
	«СКАЙРОС-Техника» ООО	www.skyros.ru	(812) 448-10-00
Екатеринбург	«Связь-ПТК» ООО	www.связьптк.рф	(343) 385-90-03
	«СибирьИмпЭкс» ООО	sibir_impex@mail.ru	(343) 318-00-04; (343) 318-00-06
Новосибирск	«СибирьИмпЭкс» ООО	sibir_impex@mail.ru	(383) 363-04-06; (383) 363-06-26
Омск	«СибирьИмпЭкс» ООО	sibir_impex@mail.ru	(3812) 66-24-34; (3812) 90-24-43
Самара	«Интеграл Плюс» ООО	vizit63rus@mail.ru	(846) 372-43-01; (846) 265-64-19
Севастополь	«Лаборатория Электроники» ЧП	www.elab.com.ru	(8692) 55-07-07; (978) 892-15-98
Симферополь	«Лаборатория Электроники» ЧП	www.elab.com.ru	(3652) 60-08-69; (978) 119-01-53

ТОРГОВЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ VIZIT

Москва и Московская обл.	«ТД ТИНКО» ООО	www.tinko.ru	(495) 708-42-13; (495) 708-42-14
Санкт-Петербург	«Компания Гарант» ООО	www.garantgroup.com	(812) 600-20-60
	Торговый дом «Русичи»	www.rusichi.com	(812) 320-23-97
Иркутск	Торговый дом «Русичи»	www.rusichi.com	(3952) 56-11-00
Краснодар	«Интеграл-Краснодар» ООО	vizit23rus@mail.ru	(861) 233-43-30; (861) 244-30-40
Кострома	«Стройсвязьмонтаж» ООО	strswz@mail.ru	(4942) 42-53-55
Красноярск	Торговый дом «Русичи»	тд-русичи.рф	(391) 206-11-62; (391) 206-11-63
Саратов	«Цифровые технологии» ООО	rgb-sar@mail.ru	(8452) 988-488

ЕВРОСОЮЗ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ VIZIT

Czech Republic	VIZIT.EU, s.r.o, Pesova 1086/2, 184 00 Prague 8-Dolni Chabry, Czech Republic	www.vizit.eu	+420 283 971 403
-----------------------	--	--------------	------------------

АЗЕРБАЙДЖАН

ПРЕДСТАВИТЕЛИ ПО СЕРВИСУ VIZIT

Баку	«AZKARO» ООО	www.azkaro.biz	+994 12 596-44-30; + 994 50 207-55-20
	«MODUS-AZ» ООО		+994 12 596-44-30; +994 50 207-55-40

АРМЕНИЯ

ПАРТНЕРЫ VIZIT

Ереван	«Арматис» ООО	armatis.am	+374 95 41-14-13; +374 94 41-14-13
---------------	---------------	------------	------------------------------------

ТОРГОВЫЕ ПАРТНЕРЫ И ПРЕДСТАВИТЕЛИ

КАЗАХСТАН ПАРТНЕРЫ VIZIT

Алматы	ИП «Jet SYSTEMS»	alm@domofon.in	(727) 233-06-34; (702) 811-31-43
Нур-Султан			(7172) 45-71-65; (701) 981-57-32

КЫРГЫЗСТАН ПАРТНЕРЫ VIZIT

Бишкек	«Надежный Домофон» ОСО	nadejnyi-domofon@mail.ru	(312) 61-20-54
	ЧП Ибрагимов «Заир»	irina-057@mail.ru	(555) 67-11-56; (312) 47-70-01

МОЛДОВА ПРЕДСТАВИТЕЛИ ПО СЕРВИСУ VIZIT

Кишинев	«DM Service Company» SRL		(373) 793-44-345; (373) 22-854-354
	IM «Domofon-Service» SRL	domofon_md@mail.ru	(373) 060-53-33-21

УЗБЕКИСТАН ПАРТНЕРЫ VIZIT

Ташкент	SSK «QURILISH TEXNOLOGIYALARI»	www.qt-security.uz	(99871) 215-71-12; (99871) 281-42-54
---------	--------------------------------	--------------------	--------------------------------------

УКРАИНА ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ VIZIT

Киев	«Торговая Домофонная Компания» ООО	www.domofon-vizit.kiev.ua	(38-044)235-14-26; (38-044)235-41-80
------	------------------------------------	---------------------------	--------------------------------------

ПАРТНЕРЫ VIZIT

Киев	ФЛП Повидайчик Л.А	www.domofon-company.com.ua	(38097) 683-38-23; (38068) 121-10-07
Донецк	ФЛП Моргун С.В.	www.videodomofon.com.ua	(38062) 345-21-11
Запорожье	ООО «НКС»	www.domofon-av.com	(38061) 213-01-76; (38068) 179-00-06
Львов	ООО «Домосервис»	director@domophone.lviv.ua	(38032) 244-44-34; (38032) 244-44-38; (38032) 243-08-00

ТОРГОВЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ VIZIT

Киев	ФЛП Меша Р.Н.	1rmesha1@gmail.com	(38067) 402-61-90
Донецк	КП ТОВ ПКФ «ТФ»	semo2011@meta.ua	(38062) 345-21-11; (38062) 313-14-05
Запорожье	ФЛП Онищенко А.Г.	domofon@domofon.zssm.zp.ua	(38061) 295-89-96; (38067) 613-50-13
Одесса	ЧП «ДОМОФОН-СЕРВИС-ЮГ»	www.dss.od.ua	(380482) 33-77-74; (380482) 795-56-31
	ЧП «Одесса-Сервис»	www.domofonodessa.od.ua	(38048) 704-70-48; (38048) 704-70-49

