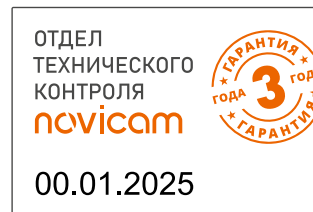


УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. В соответствии с данной гарантией Производитель дает обязательства в течение гарантийного срока устранить недостаток в изделии или осуществить замену изделия, на которое распространяются условия настоящей гарантии.
2. Производитель не несет ответственности за любой ущерб, убытки или расходы, прямые, косвенные или случайные, последовательные или особые, связанные с использованием изделия.
3. Услуги по гарантийному обслуживанию могут быть оказаны при обращении потребителя к Производителю по гарантийному случаю в период до истечения гарантийного срока.
4. Настоящая гарантия не распространяется на изделия с измененным, неразборчивым или отсутствующим на изделии серийным номером.
5. Производитель принимает на обслуживание изделия без установленных дополнительных элементов, в том числе носителей информации, декоративных и защитных элементов. До передачи изделия Производителю на обслуживание, необходимо отделить все элементы, не входящие в комплектацию поставки изделия. Производитель не несет ответственности за детали/элементы, не входящие в комплект поставки изделия, переданные вместе с изделием на обслуживание.
6. Все дефектные изделия/детали изделия, которые подверглись замене на новые, переходят в собственность Производителя.
7. Настоящая гарантия не распространяется на:
 - 7.1. Периодическое обслуживание, ремонт или замену частей в связи с их естественным износом*;
 - 7.2. Расходные материалы (компоненты), которые требуют периодической замены на протяжении срока службы изделия. Например: элементы питания, карты памяти.
 - 7.3. Риски, связанные с транспортировкой изделия для обслуживания;
 - 7.4. Недостатки изделия, вызванные неправильной эксплуатацией изделия:
 - 7.4.1. Неправильное обращение, повлекшее физические, косметические повреждения или повреждения поверхности, деформацию изделия или повреждение сенсорных панелей;
 - 7.4.2. Нарушение правил и условий установки, эксплуатации и обслуживания изделия, изложенных в Руководстве пользователя и другой документации, передаваемой Потребителю в комплекте с изделием;

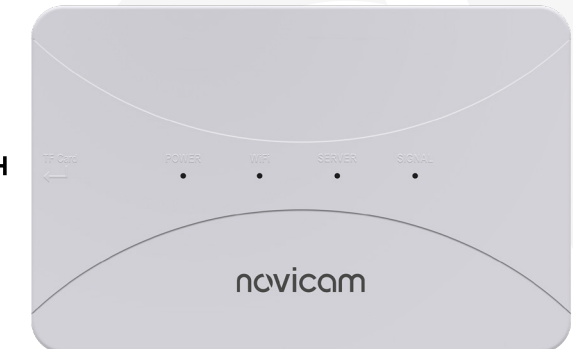
Произведено в Китае
по заказу и под контролем НОВИКАМ РОССИЯ

Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.
Настоящий документ и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом.
Все права защищены © Copyright 2025 Novicam™



novicam

IP КОНВЕРТЕР
ДЛЯ ПЕРЕАДРЕСАЦИИ ВЫЗОВА
С ВИДЕОДОМОФОНА НА СМАРТФОН



IP BOX

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

v.1

ОПИСАНИЕ

IP-конвертер Novicam™ IP BOX предназначен для подключения 4-проводного видеодомофона к экосистеме Tuya и переадресации вызова на мобильные устройства с операционными системами Android и iOS (приложение Smart Life). С помощью Novicam™ IP BOX можно транслировать сигналы с 2 вызывных панелей, 2 видеокамер, 2 датчиков одновременно и на смартфон, и на видеодомофон. При желании через приложение можно начать разговор с посетителем, а также разблокировать замок.

Для записи видео при вызове с панелей конвертер имеет слот для карты памяти ёмкостью до 32 Гб. При этом просмотр видеоархива будет осуществляться на смартфоне через приложение.

Для подключения устройства к интернет точке доступа предусмотрено 2 канала связи: Wi-Fi или провод на случай, если беспроводная сеть отсутствует или имеет слабый сигнал.

Питание конвертера осуществляется от внешнего блока питания DC 12 В, который входит в комплект поставки. Novicam™ IP BOX отлично дополнит как новую так и уже существующую систему видеодомофона загородного дома или квартиры.

ОСОБЕННОСТИ

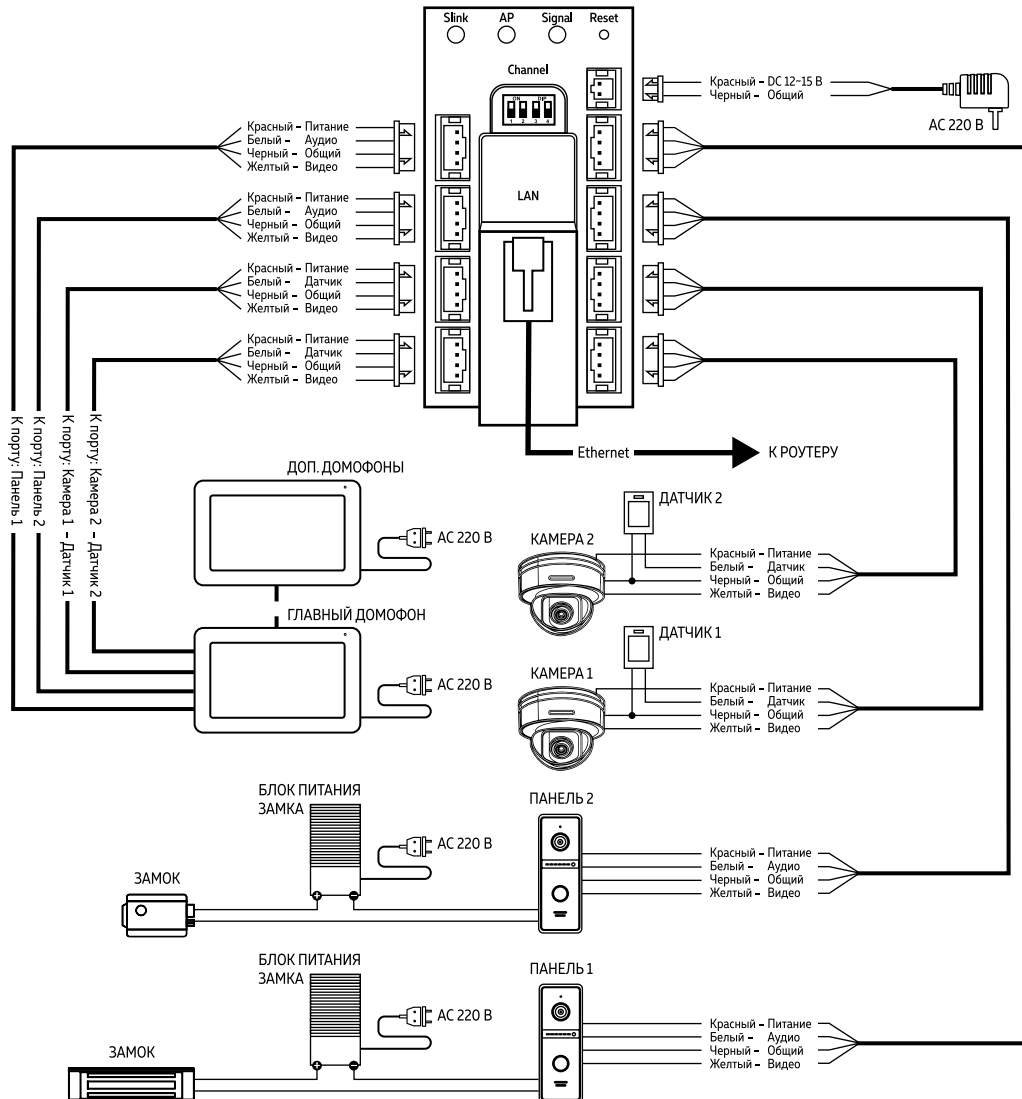
- Переадресация вызова на смартфон с любого 4-проводного видеодомофона (Smart Life | Tuya Smart)
- Подключение 2 вызывных панелей, 2 видеокамер и 2 датчиков
- Запись видеозвонков с панелей на карту памяти
- Световая индикация состояний
- Сетевые интерфейсы: RJ-45 и Wi-Fi
- Внешний блок питания в комплекте

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- | | |
|---------------------------------|-------|
| ■ IP конвертер – | 1 шт. |
| ■ 4-проводная подготовка – | 8 шт. |
| ■ Крепежный комплект – | 1 шт. |
| ■ Блок питания – | 1 шт. |
| ■ Форма для точного монтажа – | 1 шт. |
| ■ Паспорт и гарантийный талон – | 1 шт. |

Настоящий документ содержит ознакомительную информацию и изображения, которые могут быть изменены без предварительного уведомления для улучшения качества продукта

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ИНСТРУКЦИЯ



Полное Руководство пользователя можно скачать на официальном сайте www.novicam.ru или отсканировав QR-код.

ПРИЛОЖЕНИЕ



Приложение Smart Life-Smart Living для Android & iOS

ТЕХПОДДЕРЖКА



+7 495 215 5490
Telegram Chat
tp@novicam.ru

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель	Novicam™ IP BOX
Версия	4289
СИСТЕМА	
Поддержка сигнала	Видео: AHD/TVI/CVI(720p/1080p)/CVBS (PAL/NTSC) Аудио: Полудуплекс
Запись	Видео (авто) Формат сжатия Запись: MOV Воспроизведение: MOV
Количество абонентов	5
Управление	Механические кнопки
ИНТЕРФЕЙС	
Видеодомофон	4-проводная подготовка (аудио, видео, питание, общий)
Управление замком	Через вызывные панели
Вызывная панель	2
Видеокамеры	2+1 (вместо 2-й вызывной панели)
Тревожные датчики	2
Поддержка мобильных устройств	Android, iOS
Память	Слот для microSD карт (до 32 Гб, класс 10 и выше)
СОВМЕСТИМОСТЬ	
Координатные домофоны	Vizit, Cyral, Eltis, Metakom через модули МСК, МСК СЛИМ, МС-VZ, GEBEL-1
Цифровые домофоны	Даксис, Proel, GEBEL-1, Keyman-Polylock, Маршал-Raikmann, Metakom через модуль МСЦ, МС-XL
Вызывные панели	AHD/TVI/CVI (720p/1080p)/CVBS (PAL/NTSC) с 4-проводным подключением (автоопределение)
Видеодомофоны	Все с 4-проводным подключением
Видеокамеры	AHD/TVI/CVI (720p/1080p)/CVBS (PAL/NTSC)
СЕТЬ	
Проводной интерфейс	10M/100M Self-Adaptive Ethernet Interface
Беспроводной интерфейс	Wi-Fi: 802.11b/g/n Протокол WEP с алгоритмом шифрования RC4 и длиной ключа 64/128 бит Протокол WPA-PSK с алгоритмом шифрования RC4/TKIP и длиной ключа 128 бит Протокол WPA2-PSK с алгоритмом шифрования AES и длиной ключа 128 бит
Протоколы	DHCP, TCP/IP
WEB интерфейс	Нет
Программное обеспечение	Smart Life Tuya Smart
ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Материал	Пластик
Цвет корпуса	Белый
Монтаж	Накладной
Температурный режим	-10...+50° C
Габаритные размеры (ш×в×г)	140×90×25 мм
Питание	DC 12 В, 2 А, 2.4 Вт (Внешний блок питания в комплекте)

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует исправность изделия и его нормальную работу в течение 3 (трех) лет с даты производства или 1 (одного) года с даты продажи/передачи потребителю (в зависимости от того, какой срок наступит позднее) при соблюдении условий, изложенных в Руководстве пользователя. Дата производства указана на этикетке устройства и в паспорте изделия либо зашифрована в серийном номере. Определение даты производства с использованием серийного номера осуществляется в разделе "Проверка гарантийного срока оборудования" на веб-странице: www.novicam.ru/tech-support. Серийный номер состоит из латинских букв и цифр. Например: 2033:325d38878c. Дата продажи подтверждается документами о покупке (товарный чек, товарная накладная, пр.). Для подтверждения

даты продажи просим вас сохранять документы о покупке изделия на весь период гарантийного срока. Дата передачи потребителю подтверждается документами передачи товара. Если в течение гарантийного срока в изделии обнаружится недостаток, Производитель по настоящей гарантии безвозмездно произведет ремонт/замену изделия ненадлежащего качества или его дефектных деталей в соответствии с приведенными ниже Условиями гарантийного обслуживания. Ремонт/замена изделия или его дефектных деталей может производиться с использованием новых и/или восстановленных деталей по решению Производителя. При выявлении недостатков в работе изделия потребителю следует обратиться в Единую службу поддержки.