

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 гарантитному обслуживанию могут быть оказаны при обращении потребителя к Производителю по гарантитному 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. Для 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:
 1. Периодическое обслуживание, ремонт или замену частей в связи с их естественным износом*;
 2. Расходные материалы (комупоненты), которые требуют периодической замены на протяжении срока службы изделия. Например: элементы питания, карты памяти.
 3. Риски, связанные с транспортировкой изделия для обслуживания;
 4. Недостатки изделия, вызванные неправильной эксплуатацией изделия:
 - 4.1. Неправильное обращение, повлекшее физические, косметические повреждения или повреждения поверхности, деформацию изделия или повреждение сенсорных панелей;
 - 4.2. Нарушение правил и условий установки, эксплуатации и обслуживания изделия, изложенных в Руководстве пользователя и другой документации, передаваемой Потребителю в комплекте с изделием;

novicam
IP ВИДЕОКАМЕРА
BASIC 32
v.1536



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ОПИСАНИЕ

Вандалозащищенная уличная всепогодная купольная IP видеокамера Novicam™ BASIC 32 передает превосходное изображение с высоким разрешением 3 Mp 30 к/с и обеспечивает отличный обзор даже мельчайших деталей.

ОСОБЕННОСТИ

- Купольная IP камера 3 Mp 30 к/с
- Диапазон рабочей температуры -35°C...+60°C
- ИК-подсветка 25 м. Механический ИК-фильтр
- Поддержка кодеков ONVIF и RTSP
- Аудиовход для подключения микрофона
- Поддержка облачного сервиса IP-EYE

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- IP видеокамера - 1 шт.
- Влагозащищенный разъем - 1 шт.
- Форма для точного монтажа - 1 шт.
- Крепежный комплект - 1 шт.
- Шестигранный ключ - 2 шт.
- Технический паспорт изделия - 1 шт.

БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ

1. Используйте только рекомендованное напряжение и тип питания.
2. Перед включением оборудования убедитесь в том, что коммутация выполнена с соблюдением полярности. Неверное соединение может привести к повреждению и/или неправильному функционированию оборудования.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Не располагайте камеру в местах попадания в объектив прямых солнечных лучей или других источников света. В противном случае это может привести к повреждению камеры, в независимости от того используется она или нет.
2. Стого соблюдайте установленный для данной камеры температурный режим.
3. Не устанавливайте камеру в зонах с влажностью и уровнем загрязнения воздуха более 95%, в области повышенного испарения и парообразования или усиленной вибрации, а также, на металлические поверхности.
4. Не размещайте камеру в непосредственной близости от источников мощных электромагнитных полей (например, радиотелефон), так как видеосигнал может быть искажен помехами.
5. При монтаже камеры следует оставить достаточное пространство для легкого доступа к шину электропитания и выходам (разъемам) для дальнейшей эксплуатации изделия.
6. Предотвращайте механическое повреждение камеры.

Произведено в Китае
по заказу и под контролем НОВИКАМ РОССИЯ

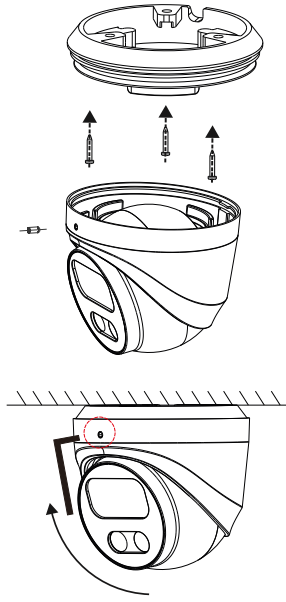
Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.
Настоящий документ и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом. Все права защищены © Copyright 2024 Novicam™



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

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Осмотрите камеру перед использованием. Извлеките из упаковки и проверьте на предмет повреждений, которые могли произойти во время транспортировки. При обнаружении повреждений сообщите Продавцу для замены устройства.
2. В случае неисправности не осуществляйте самостоятельный ремонт.
3. Выберите место для установки камеры. Убедитесь, что поверхность достаточно прочная и сможет выдержать вес камеры.
4. Установка камеры:
 - Ослабьте фиксирующий винт на фиксирующем кольце с помощью L-образного ключа.
 - Поверните фиксирующее кольцо и отсоедините основание для крепления.
 - Закрепите основание камеры на поверхности с помощью шурупов.
 - Зафиксируйте сферу камеры при помощи фиксирующей части корпуса.
 - Отрегулируйте направление обзора камеры.
 - Закрепите элементы для устойчивого положения.



ПРОГРАММИРОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Руководство Пользователя



Первое включение



Скачать IP EYE



Подключение IP EYE

СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ

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



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель	Novicam™ BASIC 32 (v.1536)
ИСПОЛНЕНИЕ	
Тип камеры	Уличная всесезонная
Исполнение корпуса	Купольная
ЭЛЕКТРОНИКА	
Матрица	1/2,9" 3 Мп CMOS GC2063 с прогрессивным сканированием
Максимальное разрешение	1920x1080
Чувствительность	0,008 люкс (цвет), 0 люкс (ИК вкл.)
ИК-фильтр	Механический
Электронный затвор	Авто (1/25-1/100000 с)
ОПТИКА	
Объектив	3 Мп с ИК-коррекцией
Фокусное расстояние	3,6 мм
Угол обзора по диагонали	100°
Угол обзора по горизонтали/вертикали	84°/ 43°
Тип крепления	Встроенное (M12)
ПОДСВЕТКА	
Дальность ИК-подсветки	25 метров
Дальность волны ИК-света	850 нм
Продолжительность работы ИК	20000 часов
ТРЕБОВАНИЯ	
Условия срабатывания	Детекция движения
Действие	Отметка в журнале, Уведомление по Email (сообщение, картинка), Уведомление на FTP (картинка), Уведомление на облачное хранилище (картинка)
ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Дата передачи видео	до 100 м (без использования дополнительного оборудования)
Размеры (Ø×В)	Ø96×91 мм
Рабочая температура	-35°C ... +60°C
Энергопотребление	DC 12 В±10% 0,7 А (ИК вкл.), 8,4 Вт (3 класс PoE) PoE IEEE 802.3af

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 сохранить 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 недалекшего 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.