

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. В соответствии с данной гарантией Производитель дает обязательства на свое усмотрение осуществить ремонт или замену изделия, на которое распространяются условия настоящей гарантии. Производитель не несет ответственности за любой ущерб или убытки, связанные с данным изделием, включая материальные и нематериальные потери, а именно: средства, уплаченные при покупке изделия, потери прибыли, доходов, данных при использовании изделия или других связанных с ним изделий, а также косвенные, случайные или вытекающие как следствие потери или убытки.
 2. Услуги по гарантинному обслуживанию могут быть оказаны в период до окончания гарантинного срока и только по представлению Потребителя вместе с дефектным изделием гарантинного талона с четко прописанным на нем штампом ОТК. Производитель может потребовать от Потребителя предъявления дополнительных доказательств факта покупки изделия, необходимых для подтверждения сведений, указанных в гарантинном талоне. Импортер может отказать в бесплатном гарантинном обслуживании, если информация на штампе ОТК нечитаема (невозможна разобрать дату проведения технического контроля). Настоящая гарантия не распространяется на изделия с измененным или неразборным серийным номером.
 3. Во избежание повреждения, потери или удаления данных оносителя информации просим Вас изложить такие устройства до передачи изделия на гарантинное обслуживание.
 4. Все дефектные изделия/доглаты, которые подверглись замене на новые, переходят в собственность Производителя.
 5. Настоящая гарантия не распространяется на:
 - 5.1. Периодическое обслуживание, ремонт или замена частей в связи с их естественным износом*;
 - 5.2. Расходные материалы (компоненты), которые требуют периодической замены на протяжении срока службы изделия, например, элементы питания;
 - 5.3. Риски, связанные с транспортировкой Вашего изделия «до» и «от» Производителя;
 - 5.4. Повреждения или модификации в результате:
 - неправильной эксплуатации, включая:
 - неправильное обращение, повлекшее физические, косметические повреждения или повреждения поверхности, деформацию изделия или повреждение сенсорных панелей;
 - нарушение правил и условий установки, эксплуатации и обслуживания изделия, изложенных в Руководстве пользователя и другой документации, передаваемой Потребителю в комплекте с изделием;
 - установку или использование изделия с нарушением технических стандартов и норм безопасности, действующих в стране установки или использования,
- * Под естественным износом понимается ожидаемое уменьшение пригодности детали в результате износа или обычного воздействия окружающей среды. Интенсивность износа и долговечность детали, зависит от условий ее работы (характера нагрузки, величины идельного давления, температуры и т.д.), а также материала детали, регулировки, смазки, со временем и тщательности выполнения работ по техническому обслуживанию, соблюдения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в Руководстве пользователя.

Адреса Авторизованных Сервисных Центров (АСЦ)
Вы можете посмотреть на сайте www.novicam.ru

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 авторскими правами. Все права защищены © Copyright 2023 Novicam™



novicam

IP ВИДЕОКАМЕРА

OPEN 23M

v.1301V



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ОПИСАНИЕ

Уличная всепогодная IP видеокамера Novicam™ OPEN 23M передает изображение в высоком качестве, благодаря CMOS матрице 1/2.8" с разрешением 2 Мп. Камера оснащена фиксированным объективом с фокусным расстоянием 2.8 мм.

Поддерживается ручной и автоматический свивг ИК-светофильтра, что позволяет включить встроенную ИК-подсветку в темное время суток, способную осветить объекты на расстоянии до 30 метров. В результате повышается качество изображения, предотвращается появление цветового шума и, как следствие, уменьшается размер файла при записи.

Класс защиты IP66 позволяет использовать камеру в любых погодных условиях, обеспечивает защиту от влаги, пыли, грязи и прочих неблагоприятных для устройства факторов окружающей среды. Простота настройки и доступ к камере из любой точки мира предоставляется бесплатным облачным сервисом, а поддержка стандарта ONVIF обеспечит связь со всеми популярными IP видеорегистраторами и программным обеспечением.

Высококачественная мегапиксельная камера Novicam™ OPEN 23M отлично подходит для использования в качестве отдельного устройства видеонаблюдения, а также в составе системы видеонаблюдения внутри и вне помещений.

ОСОБЕННОСТИ

- Уличная всепогодная IP камера 2 Mp 25 к/с
- ИК-подсветка 30 м. Механический ИК-фильтр
- Встроенный микрофон
- Поддержка PoE

КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

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

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель	Novicam™ OPEN 23M (v.1301V)
ИСПОЛНЕНИЕ	
Тип камеры	Уличная всепогодная
Исполнение корпуса	Пуля
ЭЛЕКТРОНИКА	
Матрица	1/2.8" 2 Mp CMOS с прогрессивным сканированием
Максимальное разрешение	1080p (1920×1080)
TV система Операционная система	Интегрированная OS Linux
Формат сжатия видео/аудио	H.265, H.264, MJPEG / G.711A
Графический интерфейс	WEB интерфейс
Ограничение доступа	Администратор + Пользователи (установка прав доступа, ручная блокировка)
Чувствительность	0.1 люкс (цвет), 0 люкс (ИК вкл.)
ИК-фильтр	Механический
Электронный затвор	Авто/Ручной (1/5-1/20000 с)
Соотношение сигнал/шум	55 дБ
СИСТЕМНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ	
Настройка изображения	Яркость, Контрастность, Насыщенность, Четкость
Настройка канала	Настройки детектора движения, Цвет изображения, Имя, Текст, Дата, Время
Настройка экспозиции	Авто/Вручную
Баланс белого	Авто/Вручную
Контроль усиления (AGC)	Авто
Компенсация задней засветки (BLC)	Есть
Антишум	Есть
Широкий динамич. диапазон (WDR)	DWDR
Технология шумоподавления	2D/3D DNR
Настройка скрытой области	Есть
Детекция движения	Есть
Зеркальное отображение	Есть
Режим день/ночь	Авто/Цветной/ЧБ/По расписанию
ВИДЕО	
Поддерживаемые разрешения	1080p (1920×1080) 25 к/с, 720p (1280×720) 25 к/с, D1 (704×576) 25 к/с, 360p (640×360) 25 к/с, 360p (480×360) 25 к/с, CIF (352×288) 25 к/с
ОПТИКА	
Объектив	2 Mp фиксированный с ИК-коррекцией
Фокусное расстояние	2.8 мм

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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

МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Мобильное приложение
Novicam UltraView
для Android & iOS

Угол обзора по диагонали	117.9°
Угол обзора по горизонтали/вертикали	101.2°/ 54.5°
Тип крепления	Встроенное (M12)
ИК-ПОДСВЕТКА	
Дальность ИК-подсветки	30 метров
Длина волны ИК-света	850 нм
Продолжительность работы ИК	20000 часов
ИНТЕРФЕЙСЫ	
Видеовыходы	Основной поток: 1080p (1920×1080) 25 к/с, 720p (1280×720) 25 к/с Дополнительный поток: D1 (704×576) 25 к/с, 360p (640×360) 25 к/с, 360p (480×360) 25 к/с, CIF (352×288) 25 к/с
Аудиовход	Встроенный микрофон
СЕТЬ	
Порт RJ-45	10/100 Мбит (IPv4 / RTSP/RTP / TCP/UDP / DHCP / DNS / DDNS / UPNP / ICMP / IGMP / NTP / SMTP / 802.1x / SNMP / HTTP/HTTPS / PPPoE)
Протокол взаимодействия IP устройств	ONVIF, SDK
WEB браузер	Chrome, Firefox, Microsoft Edge
CMS программа	Novicam ULTRA CMS
Мобильный клиент	Novicam UltraView (Android/iPhone)
Облачный сервис	Cloud P2P: Novicam ULTRA CMS; Novicam UltraView (Android/iPhone)
Поддерживаемые стандарты битрейта	CBR/VBR
Скор. передачи данных основн. потока	512 – 4096 кбит/с
Скор. передачи данных дополн. потока	128 – 1536 кбит/с
ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Климатическая защита	IP66
Дальность передачи видео	до 100 м (без использования дополнительного оборудования)
Размеры (Ш×В×Д)	68×63×162.2 мм
Рабочая температура	-35°С ... +60°С
Относительная влажность, не более	90%
Энергопотребление	DC 12 В±15% 0.42 А (ИК вкл.), 5 Вт; PoE IEEE 802.3af

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует исправность изделия и его нормальную работу в течение трех лет, начиная с даты технического контроля, указанной в данном гарантийном талоне, при соблюдении условий, изложенных в Руководстве пользователя.
Если в течение гарантийного срока в изделии обнаружится заводской дефект, Производитель по настоящей гарантии бесплатно произведет ремонт/замену изделия или его дефектных деталей в соответствии с приведен-

ными ниже Условиями гарантийного обслуживания. Ремонт/замена изделия или его дефектных деталей может производиться с использованием новых или восстановленных деталей в решении Производителя. В случае, если приобретенное Вами изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, просим Вас обратиться к дилеру, у которого Вы приобретали данное изделие или в Единую службу поддержки (тел. +7 495 215 54 90).