IP KAMEPA

Руководство по эксплуатации



INCONTROL IP-8BS

Спасибо, что приобретаете нашу продукцию, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией для использования

1 Комплектация

 После получения камеры, проверьте ее внешний вид на наличие механических повреждений.
Проверьте по списку комплектность товара

Комплектация товара

Наименование	Количество
IP камера	1
Комплект метизов	1
Руководство по эксплуатации	1



Уважаемый пользователь. В данном руководстве приведены важные замечания по эксплуатации и техническому обслуживанию (ремонту), ТТХ камеры и способы подключения. Помните, что камера—это электрическое устройство, есть опасность поражения электрическим током при касании оголенных проводов питания

2 Замечания

Благодарим Вас за покупку нашей IP-камеры, пожалуйста, внимательно прочитайте следующие инструкции, чтобы изучить нюансы.

- Перед использованием камеры, пожалуйста, внимательно прочтите это руководство, убедитесь, что блок питания исправен.
- Пользователи должны следовать инструкциям производителя, чтобы профессионально установить устройство
- Чтобы предотвратить «выгорание» матрицы, запрещается класть камеру на яркий свет в течение длительного времени.
- Если объектив загрязнен, пожалуйста, используйте сухую мягкую ткань для очистки
- Камеру не нужно устанавливать под кондиционером, иначе изображение с камеры станет размытым и внутри камеры сконденсируется влага.
- При монтаже, ремонте или очистке оборудования, пожалуйста, убедитесь, что питание выключено.
- Монтируйте камеру подальше от высокой температуры и источников тепла, обратите внимание на вентиляцию.
- Во избежание повреждений и поражения электрическим током, людям без соответствующей квалификации запрещено
- монтировать-демонтировать оборудование. 9. Запрещается использование камеры в сильном
- магнитном поле. 10. Используйте грозозащиту, если есть вероятность попадания молнии в камеру.
- Повреждения камеры и все остальные экономические потери, вызванные действиями
- человека не являются гарантийным случаем.

Напоминаем

Источник питания должен быть сертифицирован, его выходное напряжение, ток, полярность и рабочая температура должны совпадать с требованиями камеры.

Пожалуйста, установите грозозащиту, либо отключайте питание при громе и появлении молний.

Чтобы обеспечить высококачественную «картинку» с камеры, убедитесь в стабильности локальной сети.

3 Особенности

- 1. Высококачественная матрица Sony с технологией Sony Starvis.
- 2. Ночная подсветка нового поколения: IR LED + LED (4000K)
- 2. Наличие WEB интерфейса, просмотр через браузер.
- 3. Поддержка двух видеопотоков со звуком
- 4. Аналитика, детекция движения на основе распознавания челокека/авто
- 5. Поддержка протокола ONVIF2
- 6. Поддержка протокола P2P Bitvision
- 7. Поддержка облачного сервиса IPEYE

4 Тех.характеристики

Матрица / Процессор	Sony IMX415 + Novatek NT98560
Описание	Уличаня IP-камера с ночной подсветкой
Тип матрицы	1/2.8" 8 Мегапикселей КМОП Sony
Чувствительность	0.05 Люкс
Отношение сигнал/шум	>60дБ
Эффективные пиксели	3864x2192
Затвор	1/3-1/100000 сек (автоматический)
Объектив	2.8 мм
ИК подсветка	42µ x 2шт., до 25м.
День/Ночь	Механический ИК фильтр
Видео сжатие	H.264/H.264+/H.265/H.265+
Облачный сервис р2р	Bitvision
Фокусное расстояние	2,8 мм
Частота кадров	3840x2160@18 к/с, 2560x1440@18 к/с, 1920x1080@18 к/с
Настройки изображения	Яркость, контрастность, резкость, насыщенность
Корпус	Металлический, IP67
Хранение информации	FTP/Локальная сеть/NVR/SMTP
Тревога	Детекция движения
Сетевые протоколы	IPv4, HTTP, FTP, NTP, RTSP, UDP, SMTP, DN S, DDNS, TCP/IP
Особенности	WDR, встроенный микрофон, детекция движения, аналитика
Интерфейс	RJ45 (10M/100M)
Рабочая температура	-60°C ~ 55°C
Влажность	0%-90%RH
Питание	DC12V±5% 0.7A/ PoE(802.3af)
Размеры	175×72х66 мм



Серийный номер __

Дата продажи___

Срок гарантии: 2 года с даты покупки.

Подпись продавца

Изделие проверено. Претензий к комплектации и внешнему виду не имею. Серийный номер списан верно:

(подпись покупателя)

Изготовлено в КНР Гарантийное обслуживание: 248000 г.Калуга, ул.Марата. д.5 8 (800) 600-72-59 INCONTROL.RU

Подключение камеры



1. Установка утилиты замеры ір адреса

На сайте herospeed.net/en во вкладке TOOL загрузите программу "Search Tool", установите и запустите.

								e Devic	5
Mask GateWay NetWork Param U	et Mask GateWay	Subnet Mask	IP Address	ire Version	Ermva	Device Name	Model	Index	T
255.0 192.168.1.1	i5.255.0 192.168.1.1	255.255.255.0	192.168.1.89	68_16_BD_V20.1.21.2	XVR_3531DCAS_61/	XVR	XVR	001	
255.0 192.168.1.1 192.168.1.206	i5.255.0 192.168.1.1	255.255.255.0	192.168.1.198	5_25CH_BD_V20.1.2.3	N/R_H3538C_H265	MR	NR	002	
255.0 192.168.1.1 SubnetMask	5.255.0 192.168.1.1	255.255.255.0	192.168.1.208	MIMICOP1_W_20.1.3.	3516EV200_F23_B1T0	PC	IPCANERA	003	
255.0 192.168.1.1 CateWay	5 255.0 192.168.1.	W_261331 255.255 255.0	192 168 1 202	TOAIMOCOPI_W_9.1	3516EV200_MX307_B1	PC	IPCANERA	004	
255.0 192.168.1.1 192.168.1.1	35.255.0 192.168.1.	255.255.255.0	192.168.1.200	TTOAIMOCOP1_W_9.1.	3516EV200_B0X307_B1	PC	IPCANERA	005	
255.0 192.168.	15.255.0 192.168. · ·	255.255.255.0	192.168.1.201	ITOAIMOCOP1_W_9.1.	3516EV200_M0307_B	PC	IPCAWERA	006	
255.0 192.168.1.1 HTTP Port	35.255.0 192.168.1.1	255.255.255.0	192,168,1,203	_W_SD_S_81.6.2	3516D_OV4689	PC	IPCAWERA	007	
255.0 192.108.1.1 80	5.255.0 192.168.1.1	255.255.255.0	192.168.1.121	TTAIMOCOPI_W_9.1	3516AV200_MX274_B1	PC	IPCAWERA	008	
255.0 192.108.1.1 554	15.255.0 192.108.1.1	255,255,255,0	192.168.1.211	MHOLOADTOQD_W_21	SSC338Q_SC5004_B	PC	IPCAWERA	009	
255.0 192.108.1.1 DHCP	15.255.0 192.108.1.1	255,255,255,0	192,168,1,204	-W_SD_8.1.32.3	3516D_0V4689	PC	PCAVERA	010	
255.0 192.108.1.1 SECURITY VER	15.255.0 192.108.1.1	255,255,255,0	192.168.1.210	EYE_MAX_W_9.1.13.3	35160_M0026_FISH	PC	PCAVERA	011	
255.0 192.108.1.1 Usemame	i5.255.0 192.168.1.	255.255.255.0	192.168.1.23			N/T	ONME	012	

2. Изменение настроек камеры

Убедитесь, что камера подключена, нажмите Refresh для поиска IP камеры, найдите и кликните на нее, измените настройки. Введите логин/пароль камеры (admin/admin или admin/123456), нажмите Modify для подтверждения изменений.

7 WEB интерфейс

1. Введите URL : http://192.168.1.168

2. Установка плагина

Для первого запуска камеры необходимо установить плагин, нажмите "download", установите плагин и далее нажмите ОК. Во время установки плагина. браузер нужно закрыть.



4. Идентификация пользователя

Обновите страничку, выберите русский язык, введите имя пользователя и пароль (admin/admin или admin/123456).

8 Подключение ПК

9 Просмотр с телефона

1. Установка программного обеспечения

На сайте herospeed.net/en во вкладке "PC Client" найдите программу iVMS320 и установите ее.

2. Поиск камер

Зайдите во вкладку «Управление устройствами», выберите вашу камеру и нажмите кнопку «Добавить в»

3. Просмотр камеры

Введите логин и пароль камеры (admin/admin или admin/123456) и нажмите кнопку «Добавить». Перейдите во вкладку «Просмотр»







1. Установка мобильного приложения

15:46

<

На сайте herospeed.net/en во вкладке BITVISION найдите приложение Bitvision и установите его. Пройдите регистрацию.



Перейдите в Наблюдение.

Кликните по эрану просмотра на + и выберите камеру для просмотра.



2. Добавление устройства

Перейдите в Диспетчер устройств → нажмите + → SN устройства (рекомендуем) → отсканировать QR код (или ввести вручную) серийный номер устройства → Задайте произвольное имя устройства → введите имя пользователя (admin) → введите пароль (admin или 123456) → введите код подтверждения (Capcha находится на наклейке). → Нажмите Добавить устройство.

