# HD IP KAMEPA

Руководство по эксплуатации SVN 500BQ405MPOE



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

# 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 эксплуа- тации	1



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

## 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.
- 2. 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.
- 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 сертифицированным, 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

# З Особенности

- Низкая чувствительность и высокая производительность в режиме реального времени.
- 2. Поддержка WEB конфигурирования, и просмотра через IE.
- 3. Поддержка двух потоков.
- Поддержка OSD, настроек цветности, яркости, резкости и цифрового приближения.
- 5. Поддержка передачи видео в реальном времени, детектора движения и маскирования.
- 6. Поддержка удаленного мониторинга, протокола ONVIF2.4 и переключения ИК фильтра.
- 7. Поддержка протокола Р2Р.

# 4 Параметры

Решение (матрица- процессор)	IMX335 + NT98566
Описание	5MP IP камера
Тип матрицы	1/2.8" 5 мегапикселя КМОП Sony
Чувствительность	0.006 Люкс
Отношение сигнал/шум	>60db
Затвор	1/3—1/100000с (автоматический)
Объектив	2.7-13.5 мм(моторизованный, автофо кус)
ИК подсветка	42µ x 4шт., до 40м.
День/Ночь	Механический ИК фильтр
Видео сжатие	H.265/H.264/MJPEG/JPEG/AVI
Облачный сервис р2р	Bitvision
Эффективные пиксели	2616x1964
Частота кадров	2592x1944@30 к/с, 2560x1440@30 к/с 1920x1080@30 к/с
Настройки изображения	Яркость, контрастность, резкость, насыщенность
Корпус	металлический, IP67
Хранение информации	FTP/Локальная сеть/NVR/SMTP
Тревога	Детекция движения
Сетевые протоколы	TCP/IP,IPv4/v6, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP,PPPoE, NTP, SMTP, UDP, SNMP,Qos,802.1x
Особенности	Моторизованный объектив 5X, WDR, Smart IR, Смарт аналитика, встроен- ный микрофон, слот SD, WDR, BLC, ROI, corridor pattern
Интерфейс	RJ45 (10M/100M)
Рабочая температура	-60°C ~ 60°C
Влажность	0%-90%RH
Питание	DC12V±5% 0,95A/ PoE(802.3af)
Размеры	268×95х88 мм

# 5 Гарантия

#### Модель камеры SVN-500BQ405MPOE

Серийный номер

Дата продажи\_\_\_\_\_

Срок гарантии\_

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 svn-video.ru support@svn-video.ru



#### Подключение камеры



### 1. Установка утилиты замеры ір адреса

6

На сайте herospeed.net/en во вкладке TOOL найдите программу "Search Tool", установите ее на жесткий диск компьютера и запустите.

Online	EEO							
	Index	Model	Device Name	Firmware Version	IP Add	ess – Subnet Ma	sk GateWay	NetWork Param Upgra
	001	XVR	XVR	XVR_3531DCAS_6158_16_8D	_V20.1.21.2 192.168	189 255.255.255	.0 192,168.1.1	IP Arithmos
	002	NVR	N/R	NVR_H3536C_H265_25CH_B	D_V20.1.2.3 192.168.1	198 255.255.255	.0 192.168.1.1	
	003	IPCAVERA	IPC	3516EV200_F23_B1T0A1M0C0P	1_W_20.1.3 192.168.1	206 255.255.255	.0 192.168.1.1	SubnetMask
	004	IPCAMERA	IPC	3516EV200_M00307_B1T0A1M00	0P1_W_9.1 192.168.1	202 255.255.255	0 192,168.1.1	GateWlay
	005	IPCAMERA	IPC	3516EV200_M00007_B1T0A1M00	0P1_W_9.1 192.168.1	200 255.255.255	.0 192,168.1.1	
	005	IPCAMERA	IPC	3516EV200_M00307_B1T0A1M00	0P1_W_9.1 192.168.1	201 255.255.255	0 192.168	DNS
	007	IPCAMERA	IPC	3516D_OV4689_W_SD_S	_8.1.6.2 192.168.1	203 255.255.255	.0 192.168.1.1	HTTP Port
	008	IPCAMERA	IPC	3516AV200_IN0/274_B1T1A1N0C	0P1_W_9.1 192.168.1	121 255.255.255	0 192,168.1.1	
	009	IPCAMERA	IPC	SSC338Q_SC500ALBVH0L0A0T	0Q0_W_21 192.168.1	.211 255.255.255	.0 192,168.1.1	RTSP Port
	010	IPCAMERA	IPC	3516D_OV4689_W_SD_8	9.1.32.3 192.168.1	204 255.255.255	.0 192.168.1.1	OHCP
	011	IPCAVERA	IPC	3516D_MX326_FISHEYE_MAX	_W_9.1.13.3 192.168.1	210 255.255.255	.0 192.168.1.1	SECURITY VERIFY
	012	ONVE	NVT		192.168	23 255.255.255	0 192,168.1.1	Usemame
								Password
								Nodify
								Eorget Password
_								
-								
Online	Device	12	II On Multimod	Pletmast L# krpot	C Reb	ah ALL		
	Index	Model	Device Name	Firmware Version	IP Add	ess Subnet Ma	sk GateWay	NetWork Param Upgr

3516EV200\_M0307\_B1T0A1M0C0P1\_W\_9.1... 192.168.1.200 255.255.255.0 192.168

3516D\_MX326\_FISHEYE\_MAX\_W\_8.1.13.3 192.168.1.210 255.255.255.0 192.1

IPC SSC338Q\_SC500AL\_8VH0L0A0T0Q0\_W\_21.... 192.168.1.211 255.255.255.0 192.16

ETTIA MOCOP1 W 201331

192 109 1 203 255 255 255 0 192 109 1 1

192 168 1 23 255 255 255 0 192 16

003 IPCAMERA IPC 3516EV200\_F23\_B1T0A1M0C0P1\_W\_20.1.3.. 192.168.1.208 255.255.255.0 192.168.1

008 IPCAMERA IPC 3518EV200 IM2307 B1T0A1M0C0P1 W 0.1 102 168 1 201 255 255 255 0 102 188

008 IPCAMERA IPC 35164/200 INX274 B1T1A1M0C0P1 W 9.1... 192.168.1.121 255.255.255.0 192.168

010 IPCAMERA IPC 35160\_0V4689\_W\_SD\_8.1.32.3 192.168.1.204 255.255.255.0 192.168

15160 CM4699 W SD S 8 16 2

004 IPCAMERA IPC 3516EV200\_M0307\_B1T0A1M0C0PF W 9.1

IPC

005 IPCAMERA

009 IPCAMERA

012 ONVIE

007 IDCAMERA IDC

011 IPCAMERA IPC

## 8 Подключение через ПО

### 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 ваше устройство и нажмите кнопку «Добавить в»

### 3. Просмотр камеры

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







## 9 Просмотр с телефона

1. Установка мобильного приложения На сайте herospeed.net/en во вкладке «BITVISION» найдите приложение Bitvision и установите его. Пройдите регистрацию





# Подключение через

Убедитесь, что камера подключена, нажми-

те Search для поиска IP камеры, найдите и

Введите логин/пароль камеры (по умолча-

нию admin/admin), нажмите Modify для под-

кликните на нее, далее измените настройки.

#### 1.Настройки браузера

Откройте IE, нажмите Tool $\rightarrow$  Internet Option $\rightarrow$  Security  $\rightarrow$  Customized Level  $\rightarrow$  Active X Control ~и

Plug-in, выберите "Enable".

### **2. Введите URL :** http://192.168.1.168

2. Изменение настроек камеры

тверждения изменений

#### 3. Установка плагина

Для первого запуска камеры через IE необходимо установить плагин OCX control, нажмите "download", установите плагин и далее нажмите OK





 Идентификация пользователя Обновите страничку и введите правильное имя пользователя и пароль (по умолчанию admin/ admin).





✓ Сохранить пароль <u>Не можете войти?</u> Вход

