

**Краткая инструкция
по эксплуатации видеорегистратора
RVi-HDR04LA-C**



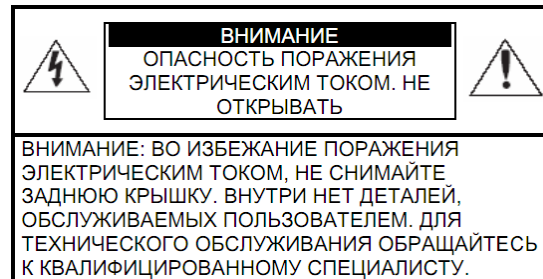
Руководство по эксплуатации

Пожалуйста, прочитайте перед эксплуатацией

и сохраните для дальнейшего использования

www.rvi-cctv.ru

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Этот символ обозначает, что внутри устройства имеется высокое напряжение. Контакт с деталями внутри устройства представляет опасность.



Этот символ указывает, что в документации на изделие имеется важная инструкция по его использованию или обслуживанию.

1. Во избежание пожара или поражения электрическим током не допускайте попадания данного изделия под дождь или в условия высокой влажности.
2. Не устанавливайте изделие во влажных, запыленных или покрытых копотью помещениях. Невыполнение этого требования может привести к пожару или к поражению электрическим током.
3. Если вы почувствуете странный запах или обнаружите дым, выходящий из изделия, прекратите эксплуатацию. В этом случае следует немедленно отсоединить изделие от источника питания. Продолжение эксплуатации изделия в таком состоянии может привести к пожару или к поражению электрическим током.
4. При обнаружении неисправности в изделии свяжитесь с ближайшим сервисным центром. Никогда не разбирайте данное изделие и не вносите изменений в его конструкцию. (Компания RVi не несет ответственности за проблемы, возникшие в результате внесения изменений в конструкцию изделия или в результате попыток самостоятельно выполнить ремонт изделия).
5. При выполнении чистки изделия не допускайте попадания внутрь корпуса жидкостей. Это может привести к пожару или к поражению электрическим током.

ВНИМАНИЕ

1. Не роняйте на изделие никакие предметы и не ударяйте по нему. Не устанавливайте изделие в местах с сильной вибрацией или вблизи источников магнитного поля.
2. Не устанавливайте изделие в местах с высокой (выше 50°C) или низкой (ниже -10°C) температурой или с высокой влажностью. Это может привести к пожару или к поражению электрическим током.
3. Если вы хотите переместить ранее установленное изделие на новое место, то перед тем как выполнить это, отключите питание.
4. Во время грозы отсоедините блок питания видеокамеры от сети переменного тока. Невыполнение этого требования может привести к пожару или к повреждению изделия.
5. Устанавливайте изделие так, чтобы в объектив не падал прямой солнечный свет и рядом не было источников, излучающих тепло.
7. Не устанавливайте изделие напротив ярких источников света (солнце, сварочные установки, прожектора), так как это может привести к повреждению светочувствительного сенсора, формирующей изображение.

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

Конструкция изделия удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

Меры безопасности при установке и эксплуатации должны соответствовать требованиям "Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" и "Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей".

1. СПЕЦИФИКАЦИЯ

Параметр	RVi-HDR04LA-C	
Алгоритм сжатия	H.264	
Количество видеовходов	4xBNC	
Макс. разрешение, суммарная скорость записи	HDCVI	1280x720, 100 к/с; 1980x1080, 40к/с
	IP	2 канала до 2 МП до 8 Мб/сек суммарно (замещение аналоговых)
	Аналоговый сигнал (PAL)	960x576, 100 к/с
Видеовыходы	1 HDMI, 1 VGA	
Разрешение (отображение)	1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768	
Аудио входы/выходы	1 вх (RCA) / 1 вых (RCA)	
Тип HDD	1x 3,5" HDD (SATA3 до 4 Тб)	
USB	2 x USB 2.0	
Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт	
Воспроизведение архива	1 - 4 канала*	
Сетевые протоколы	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SNMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Фильтр	
Сетевые инструменты	Web – интерфейс, ПО RVi-Оператор	
Дополнительно	RS-485	
Диапазон рабочих температур	-10...+55 °C	
Питание	12B DC, до 10 Вт без HDD	
Габариты	260×220×40 мм	
Вес	750 г без HDD	

* Количество воспроизводимых каналов может быть уменьшено в зависимости от разрешения видеозаписей

2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Перед установкой, вскройте упаковку, и убедитесь в наличии всех ниже перечисленных компонентов:

- Блок питания 12В 1шт.
- SATA кабель 1шт.
- USB мышь 1шт.
- Инструкция пользователя 1шт.
- CD (включает руководство по эксплуатации, сервисные программы) 1шт.

3. ЭЛЕМЕНТЫ КОРПУСА И РАЗЪЕМЫ

На передней панели регистратора расположены индикаторы состояния

Таблица 1

№	Символ	Описание
1	■	Индикатор работы HDD, сигнализирует об ошибках в работе жесткого диска.
2	○	Индикатор питания регистратора.
3	□ □	Индикатор работы сети, сигнализирует об ошибках или отключении Ethernet.

Описание разъемов задней панели регистраторов приведены в таблице 2.

Внимание: компоновка и наличие дополнительных разъемов может быть изменена в зависимости от модификации устройства.

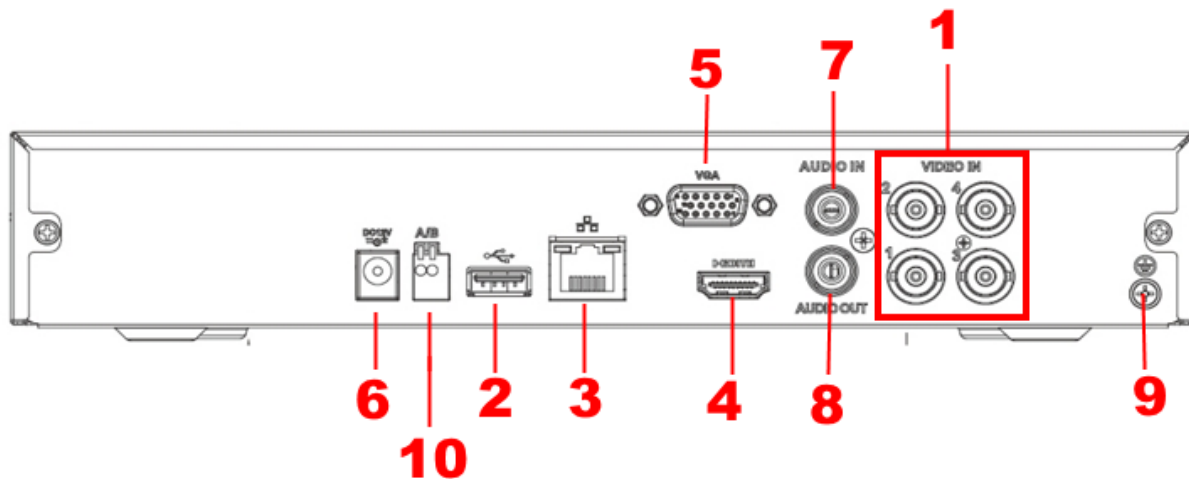


Таблица 2

№	Символ	Наименование	Описание
1	VIDEO IN	Видео вход	Подключение камер видеонаблюдения (разъем BNC)
2	USB		Разъем для подключения переносных накопителей и мыши
3	□ □	Сетевой порт	Разъем для подключения регистратора к сети (10Base-T/100Base-TX)
4	HDMI	Видеовыход	Разъем для подключения монитора с интерфейсом HDMI
5	VGA	Видеовыход	Разъем для подключения монитора с интерфейсом VGA
6	DC12V =G+	Питание	Разъем для подключения БП DC12 В
7	AUDIO IN	Аудио вход	Разъем для подключения источника аудио сигнала (RCA).
8	AUDIO OUT	Аудио выход	Разъем для подключения устройства воспроизведения аудио сигнала (RCA).
9	○	Заземление	Зажим для подключения заземляющего контакта.
10	AB	RS-485	Клеймными разъем для подключения поворотных устройств

3. УСТАНОВКА HDD

SATA шлейфы и винты крепления HDD поставляются в комплекте.

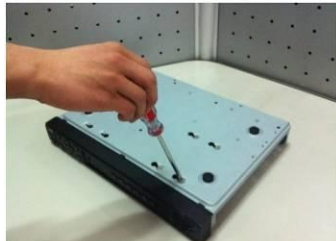
Пошаговая инструкция по установке HDD.



Открутите винты крепления крышки



Поместите жесткий диск внутрь корпуса



Закрепите жесткий диск на нижней панели при помощи винтов через соответствующие отверстия.



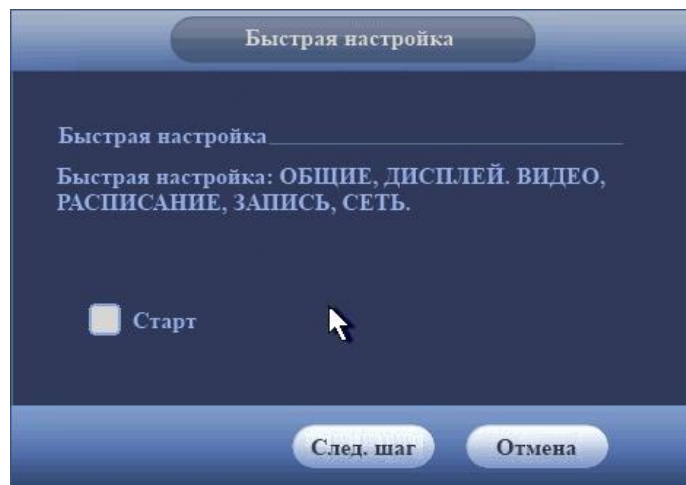
Подключите SATA кабель и кабель питания на нижней и задней части корпуса и закройте корпус верхней крышкой.

4. НАЧАЛО РАБОТЫ С РЕГИСТРАТОРОМ

Включите питание видеорегистратора, после загрузки системы при первом включении появится окно “Помощника” по настройке видеорегистратора.

“След. Шаг” – переход к настройке системы.

“Отмена” – перейти к окну авторизации и настроить видеорегистратор позже.



Нажмите клавишу “Enter” на клавиатуре или щелкните левой кнопкой мыши. На экране появится окно входа в систему.



Система предоставляет три варианта учетных записей:

- Пользователь: "admin". Пароль: "admin". (администратор, локальный и удаленный)
- Пользователь: "888888". Пароль: "888888". (администратор, только локальный)
- Пользователь: "default". Пароль: "default" (скрытый пользователь)

Для ввода данных регистрации можно использовать USB-мышь или пульт дистанционного управления. Щелкните на значке 123, чтобы переключить ввод цифр или букв английского алфавита (строчных и заглавных).

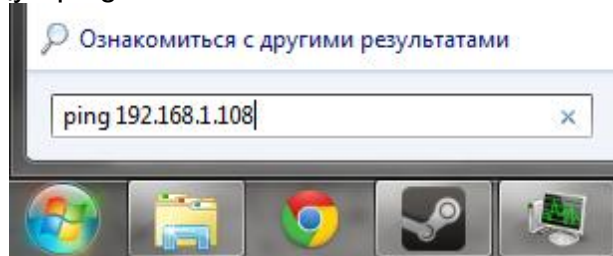
Примечание:

По соображениям безопасности рекомендуется сменить пароль после первого входа в систему.

Если Вы забыли пароль, обратитесь в службу технической поддержки.

5. ДОСТУП К WEB-ИНТЕРФЕЙСУ УСТРОЙСТВА

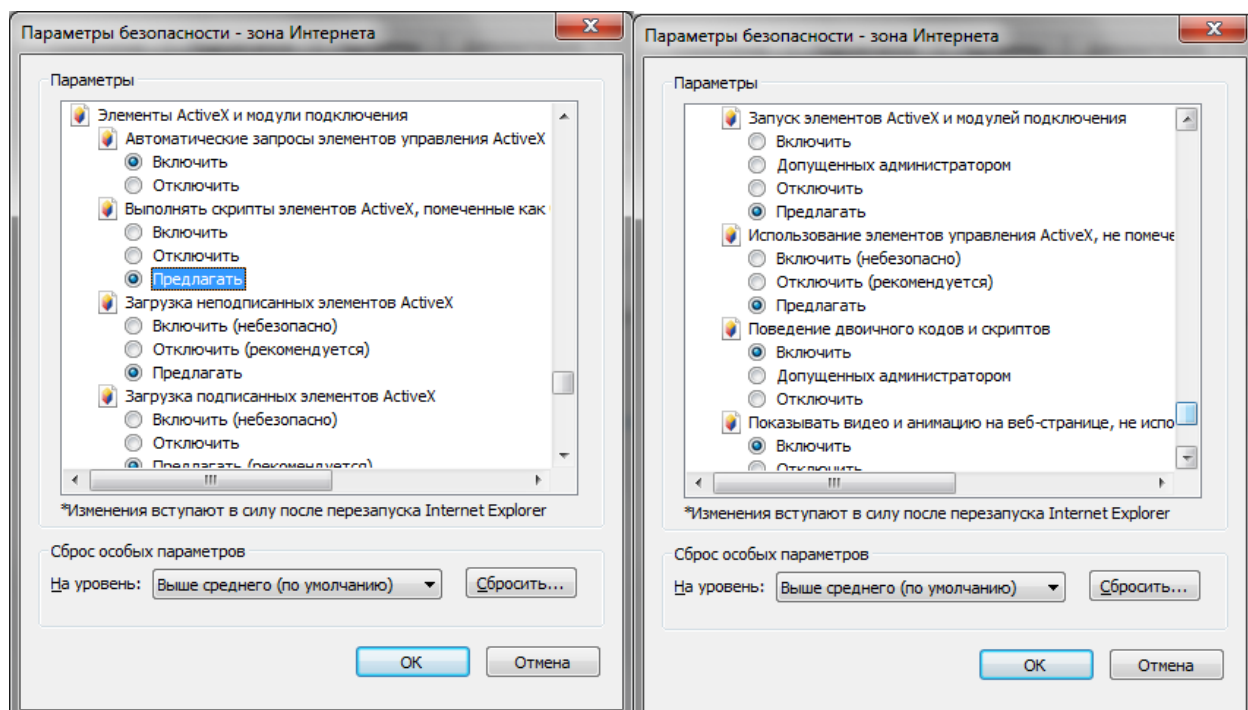
Устройство поддерживает управление через WEB-интерфейс и через ПО на ПК. WEB-интерфейс позволяет просматривать изображение с камер наблюдения, подключенных к видеорегистратору и осуществлять его настройки. Для сетевого соединения видеорегистратора необходимо сделать следующее: убедиться что видеорегистратор физически подключен к локальной сети; установить IP-адрес, маску подсети и шлюз одной сети для ПК и видеорегистратора. У видеорегистратора стандартный адрес 192.168.1.108, маска подсети 255.255.255.0, шлюз 192.168.1.1. - для проверки соединения запустите из командной строки команду: "ping 192.168.1.108".



Откройте Internet Explorer и впишите IP-адрес регистратора в адресной строке браузера. Например, если у видеорегистратора адрес 192.168.1.108, то введите "http://192.168.1.108" в адресной строке Internet Explorer.

Примечание: В целях безопасности настоятельно просим изменить логин и пароль при первом входе в WEB-интерфейс.

При первом подключении к WEB-интерфейсу, появится системное сообщение с предложением об установке компонента "ActiveX webrec.cab". Если данное сообщение не появилось сразу, то оно появится через минуту после входа в WEB-интерфейс. Нажмите на кнопку "OK", операционная система автоматически установит компоненты. Если вы не смогли автоматически установить компонент "ActiveX", проверьте настройки браузера ("Сервис"-“Свойства обозревателя”-“Безопасность”-“Другой...”).



После успешной авторизации вы попадете в главное окно WEB-интерфейса.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Устройство в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.
- Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69.
- Хранение устройства в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69.

7. УТИЛИЗАЦИЯ

Устройство не представляет опасности для жизни и здоровья людей, а также для окружающей среды после окончания срока службы. Утилизация устройства проводится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев с даты продажи через торговую или монтажную организацию.

При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства.

Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности устройства являются:

- умышленная порча;
- пожар, наводнение, стихийные бедствия;
- аварии в сети питания;
- электрический пробой микросхем электронной платы вследствие ошибки в полярности питания.

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего руководства. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа.

9. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер: _____

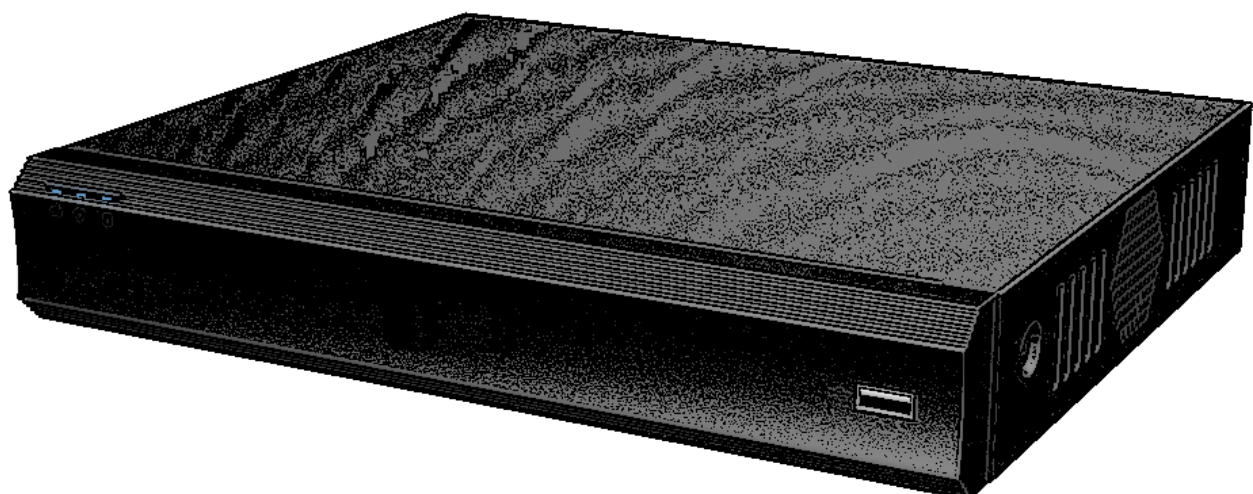
Дата продажи «_____» 20 ____ г.

ШТАМП
ПРОДАВЦА

Отметки о ремонте:

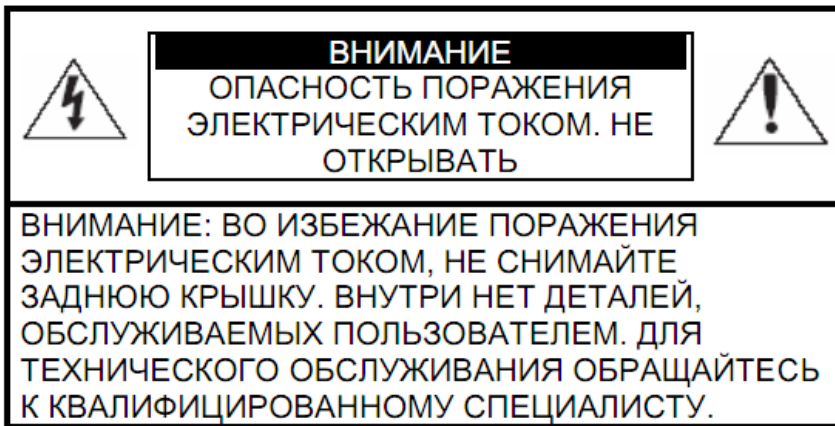
№ Заказ-наряда	Название СЦ

**Кароткая інструкцыя
па эксплуатацыі відэарэгістратара
RVi-HDR04LA-C**



Кіраўніцтва па эксплуатацыі
Калі ласка, прачытайце перад эксплуатацыяй
і захавайце для далейшага выкарыстання
www.rvi-cctv.by

МЕРЫ ЗАСЦЯРОГІ



Гэты знак пазначае, што ўнутры прылады маецца высокая напруга. Кантакт з дэталямі ўнутры прылады уяўляе небяспеку.



Гэты знак паказвае, што ў дакументацыі на выраб маецца важная інструкцыя па яго выкарыстанні або абслугоўванні.

1. Каб пазбегнуць пажару або паразы электрычным токам не дапушчайце траплення дадзенага вырабы пад дождж або ў ўмовы высокай вільготнасці.
2. Не ўстанаўлівайце выраб ў вільготных, запыленых ці пакрытых сажай памяшканнях. Невыкананне гэтага патрабавання можа прывесці да пажару або да паразы электрычным токам.
3. Калі вы адчуеце дзіўны пах або выявіце дым, які выходзіць з вырабы, спыніце эксплуатацыю. У гэтым выпадку варта неадкладна адлучыць выраб ад крыніцы харчавання. Працяг эксплуатацыі вырабы ў такім стане можа прывесці да пажару або да паразы электрычным токам.
4. Пры выяўленні няспраўнасці ў вырабе звязыцесь з бліжэйшым сэрвісным цэнтрам. Ніколі не разбірайце дадзены выраб і ня ўносьце змяненняў у яго канструкцыю. (Кампанія RVi не нясе адказнасці за праблемы, якія ўзніклі ў выніку ўнясення змяненняў у канструкцыю вырабы або ў выніку спробаў самастойна выканаць рамонт вырабы).
5. Пры выкананні чысткі вырабы не дапушчайце траплення ўнутр корпуса вадкасцяў. Гэта можа прывесці да пажару або да паразы электрычным токам.

УВАГА

1. Не кідайце на выраб ніякія прадметы і не ўдаряюць па ім. Не ўстанаўлівайце выраб у месцах з моцнай вібрацыяй або паблізу крыніц магнітнага поля.
2. Не ўстанаўлівайце выраб у месцах з высокай (вышэй 50 ° C) або нізкай (ніжэй -10 ° C) тэмпературай або з высокай вільготнасцю. Гэта можа прывесці да пажару або да паразы электрычным токам.
3. Калі вы жадаеце перамясціць раней усталіванае выраб на новае месца, то перад тым як выканаць гэта, адключыце харчаванне.
4. У час навальніцы адлучыць блок харчавання відэакамеры ад сеткі пераменнага току. Невыкананне гэтага патрабавання можа прывесці да пажару або да пашкоджання вырабы.
5. Усталёўвайце выраб так, каб у аб'екты ў не падаў прямой сонечнае святло і побач не было крыніц, выпраменяваючых цёпла.
7. Не ўстанаўлівайце выраб насупраць яркіх крыніц святла (сонца, зварачныя ўстаноўкі, пражэктара), так як гэта можа прывесці да пашкоджання святлоадчувальнага сэнсара, фармавалай малюнак.

1. СПЕЦЫФІКАЦЫЯ

Параметр	RVi-HDR04LA-C	
Алгарытм сціску	H.264	
Колькасць відэаваходаў	4xBNC	
Макс. дазвол, сумарная хуткасць запісу	HDCVI	1920x1080, 60 к/с или 1280x720, 120к/с
	IP	2 канала да 2 МП да 8 Мб / сек сумарна (замяшчэнне аналагавых)
	Аналагавы сігнал (PAL)	960x576, 100 к/с
Відэавыхады	1 HDMI, 1 VGA	
Дазвол (адлюстраванне)	1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768	
Аўдыё ўваходы / выхады	1 вх (RCA) / 1 вых (RCA)	
Тып HDD	1x 3,5" HDD (SATA3 до 4 Тб)	
USB	2 x USB 2.0	
Сеткавай інтэрфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт	
Воспроизведение архива	1 - 4 канала*	
Прайграванне архіва	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SNMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Фільтр	
Сеткавыя інструменты	Web – интерфейс, ПО RVi-Оператор	
Дадаткова	RS-485	
Дыяпазон рабочых тэмператур	-10...+55 °C	
Харчаванне	12B DC, до 10 Вт без HDD	
Габарыты	260×220×40 мм	
Вага	750 г без HDD	

* Колькасць прайграваных каналаў можа быць зменшана ў залежнасці ад дазволу відэазапісаў

2. КАМПЛЕКТАЦЫЯ

Перад устаноўкай, выявіце ўпакоўку, і пераканайцесь ў наяўнасці ўсіх ніжэй пералічаных кампанентаў:

- Блок харчавання 12В 1шт.
- SATA кабель 1шт.
- USB мыш 1шт.
- Інструкцыя карыстальніка 1шт.
- CD (ўключае кіруніцтва па эксплуатацыі, сэрвісныя праграмы) 1шт.

3. ЭЛЕМЕНТЫ КОРПУСА И РАЗЪЕМЫ

На верхней панели регистратора размещены индикаторы состояния.

Таблица 1

№	Символ	Описание
1	⊕	Индикатор заряда батареи.
2	Ethernet	Индикатор работы сети, сигнализирует о памятке или отключении Ethernet.
3	HDD	Индикатор работы HDD, сигнализирует о памятке и работе жесткого диска.

Описание разъемов задней панели регистратора приведены в таблице 2.

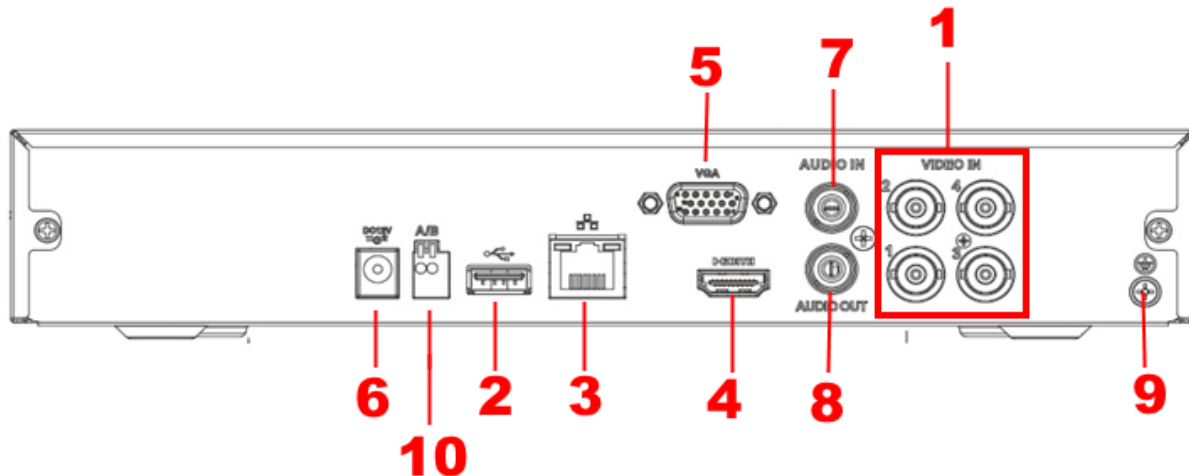


Таблица 2

№	Символ	Найменование	Описание
1	VIDEO IN	Выход видеосигнала	Разъем для подключения камеры видеонаблюдения (разъем BNC)
2	USB	USB	Разъем для подключения переносных компьютерных мышей
3	Ethernet	Сетевой порт	Разъем для подключения регистратора к сети (10Base-T / 100Base-TX)
4	HDMI	Выход HDMI	Разъем для подключения монитора с интерфейсом HDMI
5	VGA	Выход VGA	Разъем для подключения монитора с интерфейсом VGA
6	DC12V	Зарядка	Разъем для подключения блока питания DC12 В
7	AUDIO IN	Выход аудиосигнала	Разъем для подключения микрофона аудиосигнала (RCA).
8	AUDIO OUT	Выход аудиосигнала	Разъем для подключения аудиоустройства аудиосигнала (RCA).
9	RS-485	RS-485	Подключение к устройствам RS-485
10	AB	RS-485	Подключение к устройствам RS-485

3. УСТАЛЯВАННЕ HDD

SATA шлейфы і шрубы мацавання HDD пастаўляюцца ў камплекце.



Адкруціць шрубы мацавання вечка



Змесціце жорсткі дыск ўнутр корпуса



Замацуеце жорсткі дыск на ніжній панэлі пры дапамозе шруб праз соответствуючие адтуліны.



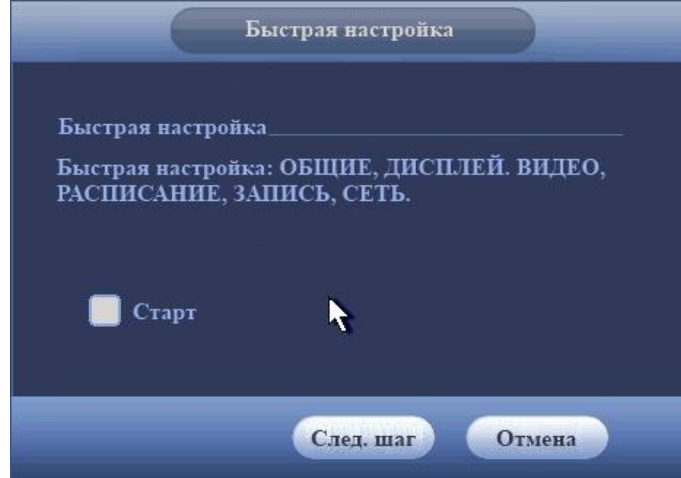
Падключыце SATA кабель і кабель харчавання на ніжній і задній частцы корпуса і зачыніце корпус верхній вечкам.

4. ПАЧАТАК ПРАЦЫ З РЭГІСТРАРАУ

Уключыце сілкаванне відэарэгістратора, калі сістэма загрузіцца пры першым уключэнні з'явіцца акно "Дапаможніка" па наладцы відэарэгістратора.

Наступны крок — пераход да наладкі сістэмы.

Адмена — перайсці да акна аўтарызациі і наладзіць відэарэгістратор пазней.



Націсніце клавішу **Enter** або пstryкніце левай кнопкай мышы. На экране з'явіцца акно ўваходу ў сістэму.



Текст в окне: Дапаможнік

Пароль адміністратора:

Новы пароль адміністратора

Новы пароль

Падцверджанне пароля

Папяр. Наст Адмена

Сістэма падае тры варыянту ўліковых запісай:

Карыстальнік: "admin". Пароль: "admin". (адміністратар, лакальны і выдалены)

Карыстальнік: "888888". Пароль: "888888". (адміністратар, толькі лакальны)

Карыстальнік: "default". Пароль: "default" (схаваны карыстальнік)

Для ўводу дадзеных рэгістрацыі можна выкарыстоўваць USB-мыш або пульт дыстанцыйнага кіравання. Пstryкніце па значку каб пераключыць увод лічб або літар англійскага алфавіту (маленькіх і загалоўных).

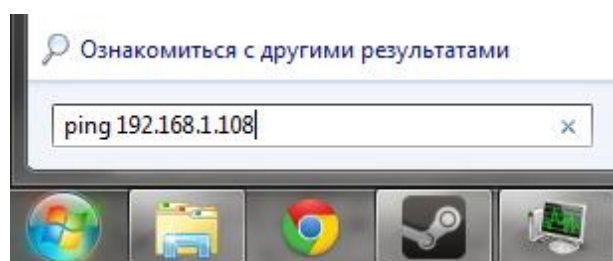
Нататка:

Па меркаваннях бяспекі рэкамендуецца змяніць пароль пасля першага ўваходу ў сістэму.

Калі Вы забылі пароль, звярніцеся ў службу тэхнічнай падтрымкі для падбору супер-пароля.

5. ДОСТУП ДА WEB ІНТЭРФЕЙСУ ПРЫЛАДЫ

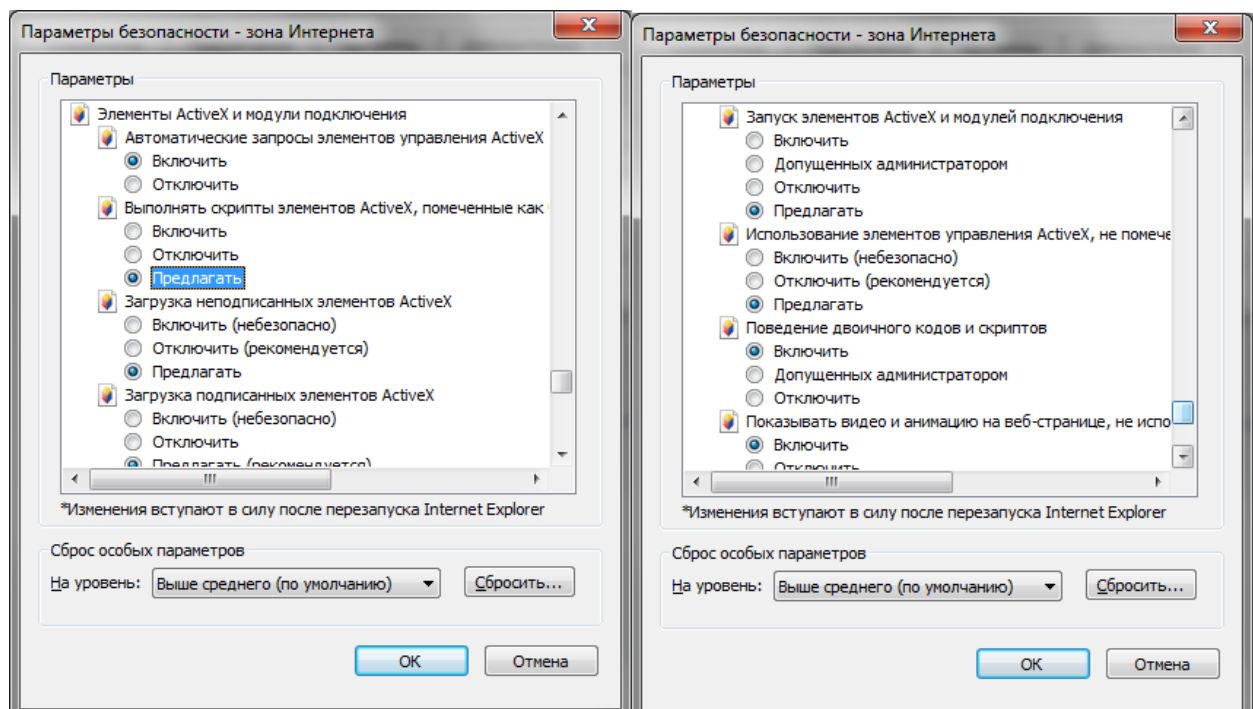
Прылада падтрымлівае кіраванне праз WEB-інтэрфейс і праз ПА на ПК. WEB-інтэрфейс дазваляе праглядаць малюнак з камер назірання, падлучаных да відэарэгістратора і ажыццяўляць яго налады. Для сеткавага злучэння відэарэгістратора неабходна зрабіць наступнае: пераканацца што відэарэгістратор фізічна падлучаны да лакальнай сеткі; усталяваць IP-адрас, маску падсеткі і шлюз адной сеткі для ПК і відэарэгістратора. У відэарэгістратора стандартны адрес 192.168.1.108, маска падсеткі 255.255.255.0, шлюз 192.168.1.1. Для праверкі злучэння запусціце з каманднага радка каманду: "ping 192.168.1.108".



Адкрыйце Internet Explorer і ўпішыце IP-адрас рэгістратора ў адраснай радку браўзэра. Напрыклад, калі ў відэарэгістратора адрес 192.168.1.108, то ўвядзіце "http://192.168.1.108" у адраснай радку Internet Explorer.

Заўвага: У мэтах бяспекі настойліва просім змяніць лагін і пароль пры першым ўваходзе ў WEB-інтэрфейс.

Пры першым падключэнні да WEB-інтэрфейсу, з'яўіцца сістэмнае паведамленне з прапановай аб усталяванні кампанента "ActiveX webrec.cab". Калі дадзенае паведамленне не з'явілася адразу, то яно з'яўіцца праз хвіліну пасля ўваходу ў WEB-інтэрфейс. Націсніце на кнопкі "OK", аперацыйная сістэма аўтаматычна ўсталяюе кампаненты. Калі вы не змаглі аўтаматычна ўсталяваць кампанент "ActiveX", праверце налады браўзэра ("Сэрвіс" - "Уласцівасці аглядальніка" - "Бяспека" - "Іншы ...").



Пасля паспяховай аўтарызацыі вы трапіце ў галоўнае акно WEB-інтэрфейсу.

6. ТРАНСПАРТАВАННЕ І ЗАХАВАННЕ. ГАРАНТЫІ ВЫТВОРЦЫ

Відэкамеры ў транспартнай тары перавозяцца любым відам крытых транспортных сродкаў (у чыгуначных вагонах, закрытых аўтамашынах, трумах і адсеках судоў, герметызаваных, абарграваемых адсеках самалётаў і г.д.) у адпаведнасці з патрабаваннямі дзеючых норматывных дакументаў.

Прадпрыемства-вытворца гарантуе адпаведнасць відэкамера тэхнічным параметрам, пазначаным у дадзеным кіраўніцтве, пры прытрымліванні спажыўцом умоў транспартавання, захавання, мантажу і эксплуатацыі выраба.

Гарантыйны тэрмін эксплуатацыі - 36 месяцаў з даты продажу праз гандлёвую або мантажную арганізацыю.

Пры адсутнасці адзнакі або даце продажу гарантыйны тэрмін вылічаецца ад даты зборкі.

Гарантыйныя абавязальніцтвы несапраўдныя, калі чыннікам няспраўнасці відэакамера з'яўляюцца: сумыснае псанаванне; пажар, паводка, стыхійныя бядоты; аварыі ў сетцы сілкавання; Гарантыйныя абавязальніцтвы дзейнічаюць толькі пры прад'яўленні дадзенага кіраўніцтва.

Прадпрыемства-вытворца не нясе адказнасці і не пакрывае шкоды за дэфекты, што узніклі па віні спажыўца пры незахаванні правіл эксплуатацыі і мантажу.

7. ПАСВЕДЧАННЕ АБ ПРЫЁМЦЫ І ЎПАКОЎКА

Серыйны нумар: _____

Дата продажу «_____» 20____ г.

Штампue
прадаўцы

Адзнакі аб рамонце:

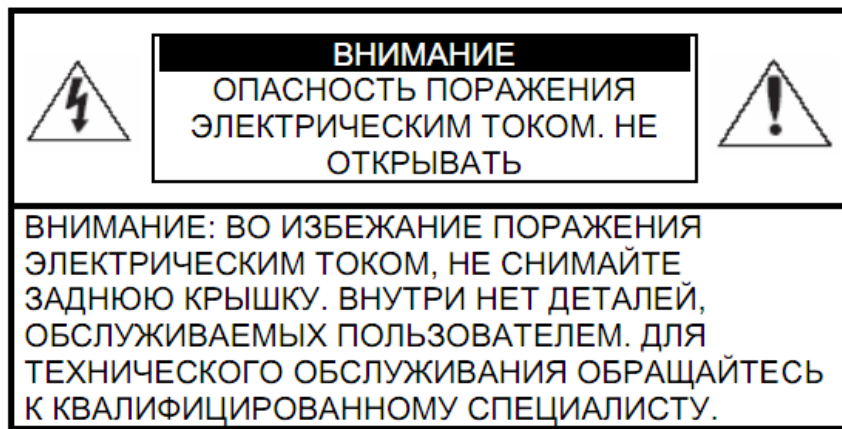
№ Заказ-нарада	Сэрвісны цэнтр

Қысқаша нұсқау
RVi-HDR04LA-C



Пайдалану жөніндегі нұсқаулық
Θтінеміз, пайдалана алдында оқып шығып,
кейін қолдану үшін сақтаңыз
www.rvi-cctv.kz

САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ



Бұл символ құрылғының ішінде жоғары кернеудің бар екендігін білдіреді. Құрылды ішіндегі бұйымдармен жанасу қауіпті болып табылады.



Бұл символ бұйымға арналған құжаттамада оны қолдану және қамсыздандыру жөніндегі маңызды нұсқаулық бар екендігін көрсетеді.

1. Өрттің немесе электр тоғына ұшырау жағдайының алдын алу үшін осы бұйымның жаңбыр астына немесе жоғары ылғалдықты жағдайларға түсіне жол берменіз.
2. Бұйымды дымқыл, шаңданған немесе ыспен қапталған бөлмелерде орнатпаңыз. Бұл талаптың орындалмауы өртке немесе электр тоғына ұшырауға алып келуі мүмкін.
3. Егер сіз күмәнді ііс сезсеңіз немесе бұйымнан шығып жатқан түтінді анықтасаңыз, пайдалануды тоқтатыңыз. Бұл жағдайда дереу бұйымды қорек көзінен ажырату керек. Бұйымды мұндай жағдайда пайдалануды жалғасырсаңыз, бұл өртке немесе электр тоғына ұшырауға алып келуі мүмкін.
4. Бұйымда ақаулық анықталған кезде жақын маңдағы сервистік орталықпен хабарласыңыз. Осы бұйымды ешқашан бөлшектеменіз және оның құрылымына өзгерістер енгізбеніз. (RVi компаниясы бұйым құрылымына өзгерістер енгізу нәтижесінде немесе бұйымды жөндеу жұмыстарын өздігінен орындау әрекеттерінің нәтижесінде туындаған мәселелер үшін жауапты болмайды).
5. Бұйымды тазартқан кезде корпустың ішіне сұйықтықтың енуіне жол берменіз. Бұл өртке немесе электр тоғына ұшырауға алып келуі мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

1. Бұйымға ешқандай заттар құлатпаңыз және оның соқпаңыз. Бұйымды қатты діріл бар немесе магнитті өріс көзіне жақын жерде орнатпаңыз.
2. Бұйымды жоғары (50°C жоғары) немесе төмен (-10°C төмен) температуралы немесе жоғары ылғалдықты жерлерде орнатпаңыз. Бұл өртке немесе электр тоғына ұшырауға алып келуі мүмкін.
3. Егер сіз бұрын орнатылған бұйымды жаңа орынға ауыстырыңыз келсе, онда орындау алдында қорек көзін сөндіріңіз.
4. Найзағай кезінде бейнекамераның қоректену блогын айнымалы тоқ желісінен ажыратыңыз. Бұл талаптың орындалмауы өртке немесе бұйымның зақымдануына алып келуі мүмкін.
5. Бұйымды оған тұра күн сәулелері түспейтіндей және жанынжа жылу шығаратын көздер болмайтында орнатыңыз. Бұл өртке алып келуі мүмкін.
7. Бұйымды жарқын жарық көздеріне (күн, дәнекерлеу қондырғылар, прожектор) қарсы орнатпаңыз, себебі бұл бейне құратын жарыққа сезімтал сенсорының зақымдануына алып келуі мүмкін.

1. СИПАТТАМА

Параметр	RVi-HDR04LA-C
Қысудың алгоритмы	H.264
Видеовходов сан	4xBNC
Рұқсат, жиынтық жазу жылдамдығы	HDCVI 1920x1080, 60 к/с или 1280x720, 120к/с
	IP 2 МП дейін 2 арналар. 8 Мбит / с жалпы. аналогы ауыстыру
	Аналогты дабыл (PAL) 960x576, 100 к/с
Шығу бейне	1 HDMI, 1 VGA
Рұқсат (кейіптеу)	1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768
Кіру/шығу аудио	1 вх (RCA) / 1 вых (RCA)
HDD түр	1x 3,5" HDD (SATA3 до 4 Тб)
USB	2 x USB 2.0
Торлық интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт
Архивтің жаңғыртуы	1 - 4 канала
Торлық хаттамалар	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SNMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Фильтр
Торлық құралдар	Web – интерфейс, ПО RVi-Оператор
Қосымша	RS-485
Жұмыс температурастарды ауқым	-10...+55 °C
Қуат көзі	12В DC, до 10 Вт без HDD
Габариттік өлшемдер	260×220×40 мм
Ауырлық	750 г без HDD

* Ойнату арналарын саны қаулы бейне байланысты азайтылуы мүмкін

2. ЖЕТКІЗІЛІМ ЖИНАҒЫ

Орнатар алдында, қаптаманы ашып, төменде аталған барлық компоненттердің бар екендігіне көз жеткізіңіз:

- Қоректену блогы 12В 1 д.
- SATA шоғырсымы 1 д.
- USB тінтуір 1 д.
- Пайдаланушы нұсқаулығы 1 д.
- CD (пайдалану жөніндегі нұсқаулықты, сервистік бағдарламаларды қамтиды) 1 д.

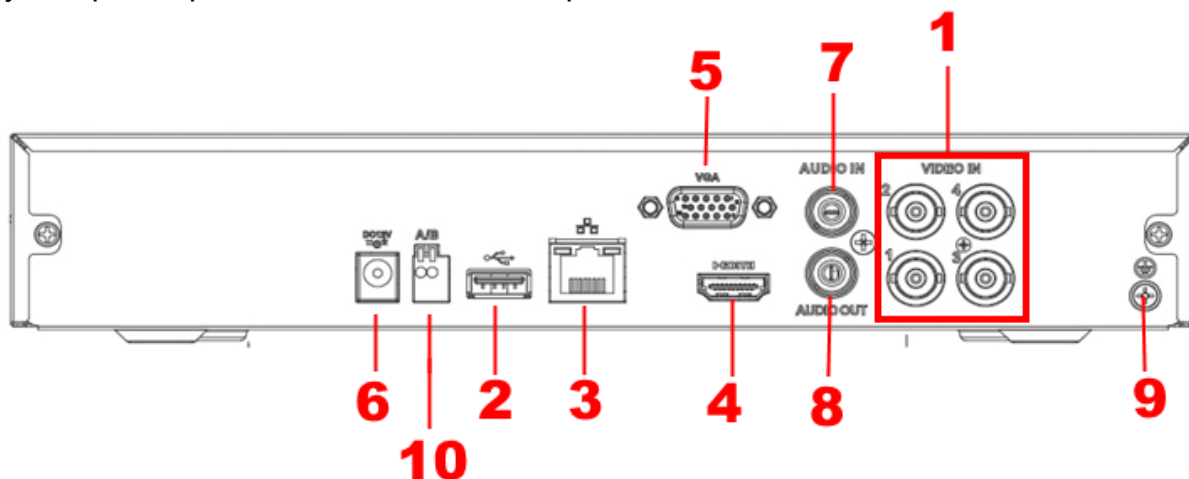
3. ТҮРҚЫНЫҢ ЭЛЕМЕНТТЕРІ ЖӘНЕ АҒЫТПАЛАР

Күйдің жайғастырылған көрсеткіштері тіркеушінің жоғарғы тақтасында.

Кесте 1

№	Белгі	Сипаттама
1	⊕	Тіркегіштің нәрінің индикатор.
2	+	Аудың жұмысының индикатор, туралы қате немесе Ethernet сөндір сигнализирует.
3	+	HDD жұмысының индикатор, қатал күй табағымның жұмысында туралы қателерде сигнализирует.

Тіркеушілерінің артқы панелінің ағытпаларын сипаттама кестеде 2 әкелінген.



Кесте 2

№	Рәміз	Аты	Баяндау
1	VIDEO IN	Видео вход	Бақылау бейне камераларды қосу (разъем BNC)
2	USB		Тасымалды жинақтағыштарды қосу үшін ағытпа және тышқан
3	Сетевой порт		Желіге тіркеушінің қосуы үшін ағытпа (10Base-T/100Base-TX)
4	HDMI	Видеовыход	HDMI монитор с интерфейсті қосуы үшін ағытпа
5	VGA	Видеовыход	Монитор с VGA интерфейсімен қосуы үшін ағытпа
6	DC12V	Питание	Қосу үшін ағытпа БП DC12 В
7	AUDIO IN	Аудио вход	Дабыл көздің қосуы үшін ағытпа аудио (RCA).
8	AUDIO OUT	Аудио выход	Дабыл орындау құрылымының қосуы үшін ағытпа аудио (RCA).
9		жер	Жер Контактіні қосу үшін бекітіңіз.
10	AB	RS-485	Клеймными разъём для подключения поворотных прылад

3. HDD ҚОНДЫРУ

SATA шлейфтері мен HDD бекіту бұрандалары жинақта жеткізіледі.

HDD орнату жөніндегі қадамдық нұсқаулық.



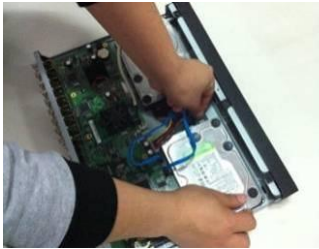
Қақпағындағы екі бұранданы алыңыз



Тесіктер соответвующие арқылы бұрандамен астыңғы жағындағы қатты диск бекітіңіз.



Жағдайда ішіндегі қатты диск қойыңыз



SATA және электр кабельдерін жалғаңыз.
шасси төменгі және артқы жағындағы және түрғын үй жоғарғы қақпағын жабыңыз.

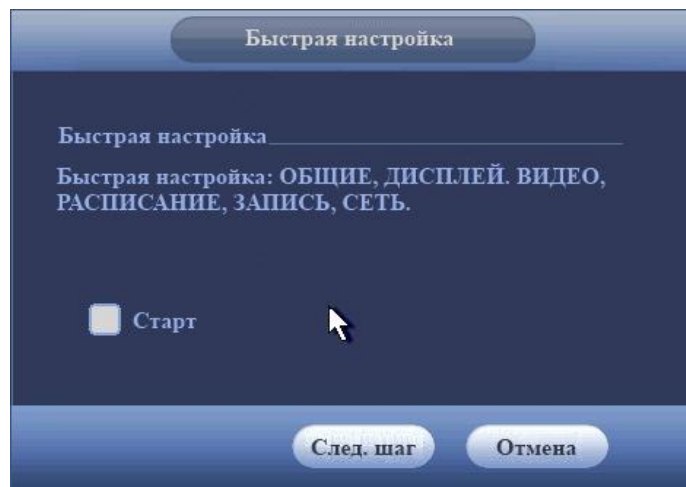
4. ТІРКЕУШІМЕН ЖҰМЫСТЫҢ АЛДЫ

Бейнетіркегіштің қорек көзін қосыңыз, жүйе жүктелген кезде алғаш қосқан

Бейнетіркегіштің қорек көзін қосыңыз, жүйе жүктелген кезде алғаш қосқан кезде бейнетіркегішті баптау жөніндегі «Көмекші» терезесі пайда болады.

Келесі қадам – жүйені баптауға ауысу.

Күшін жою –авторландыру терезесіне ауысып, бейнетіркегішті кейін баптау.



Enter пернесін басыңыз, немесе тінтуірдің сол жақ батырмасын шертіңіз. Экранда жүйеге кіру терезесі пайда болады.



Жүйе есептік жазбалардың үш нұсқасын ұсынады:

- Пайдаланушы: "admin". Құпиясөз: "admin". (әкімші, жергілікті және алыстатылған)
- Пайдаланушы: "888888". Құпиясөз: "888888". (әкімші, тек жергілікті)
- Пайдаланушы: "default". Құпиясөз: "default" (жасырын пайдаланушы)

Тіркеу мәліметтерін енгізу үшін USB-тінтуірді және қашықтықтан басқару пультін қолдануға болады. Сандардың немесе ағылшын әліпбійінің әріптерінің (кіші және бас әріптер) енгізілігін ауыстыру үшін **[123]** белгісін басыңыз.

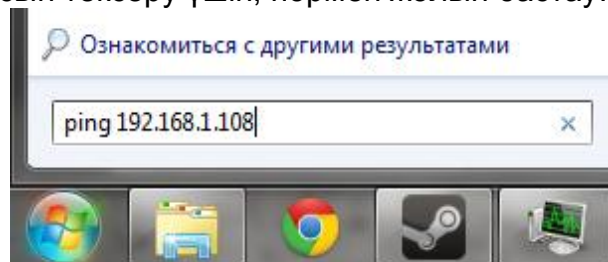
Ескертпе:

Қауіпсіздікті қамтамасыз ету мақсатында жүйеге алғаш кіргеннен кейін құпиясөзді ауыстыру ұсынылады.

Егер Сіз құпиясөзді ұмытсаңыз, супер-құпиясөзді таңдап алу үшін техникалық қызмет көрсету қызметіне жүгініңіз.

5. ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ WEB ИНТЕРФЕЙСІНЕ ҚОЛ ЖЕТИМДІЛІК

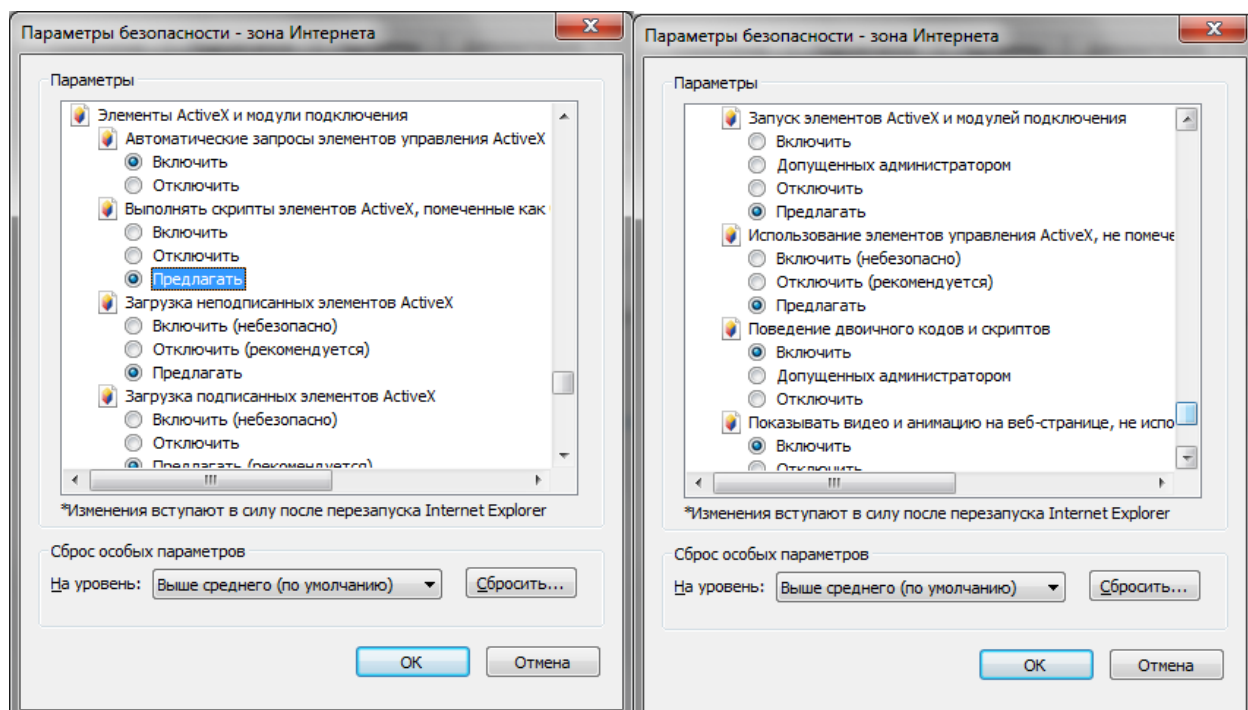
Құрылғы WEB-интерфейс арқылы компьютердегі бағдарламалық қамтамасыз ету арқылы бақылауды қолдайды. WEB-интерфейсі DVR қосылған камерадан суреттерді көру және параметрлерін жүзеге асыруға мүмкіндік береді. DVR желілік қосылу үшін келесі әрекеттерді орындаңыз: DVR желіге физикалық қосылғанына көз жеткізіңіз; IP-мекен-жайы, желі маскасы орнату, және желілік компьютер мен DVR үшін шлюзді. DVR стандартты мекен-жайы 192.168.1.108, желі маскасы 255.255.255.0, шлюз 192.168.1.1 жылы. «ping 192.168.1.108»: байланысын тексеру үшін, пәрмен жолын бастау.



Internet Explorer ашыңыз және Сіздің браузерінізде тіркеушінің IP-мекен-жайын енгізіңіз. Мысалы, DVR мекен-жайы 192.168.1.108 болса, Internet Explorer мекенжай жолағында «<http://192.168.1.108>» енгізіңіз.

Ескертпе: қауіпсіздікті сақтау үшін, біз, сіз бірінши WEB-интерфейс кіру аты мен құпия сөзді өзгерту үшін шақырамыз.

Сіз WEB-интерфейс, құрамдас «ActiveX webrec.cab» орнату үшін ұсыныспен жүйесі хабарға бірінші рет қосқан кезде. Бұл хабар бірден пайда болмаса, онда ол WEB-интерфейс енгізгеннен кейін минутына болады. «OK» батырмасын басыңыз, операциялық жүйе автоматты түрде компоненттерді орнату болады. Сіз автоматты түрде компоненттерін «ActiveX» орнату мүмкін емес болса, онда сіздің браузеріңіз параметрлерін (- «Параметрлер» - «Қауіпсіздік» - «Басқа да ...» «Құралдар») тексеріңіз.



Кіру сәтті кейін сіз негізгі терезе WEB-интерфейсіне қабылданатын болады.

6. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ. ӨНДІРУШІ КЕПІЛДІГІ

Бейнетіркегіштер тасымал ыдысында қолданыстағы нормативтік құжаттарға сәйкес жабық көлік құралдарының кез келген түрімен (темір жол вагондарында, жабық автокөліктерде, кемелердің трюмдары мен бөлімдерінде, ұшақтардың герметикалық жылдытылатын бөлімдерінде және т.б.) тасымалданады.

Өндіруші көсіпорын тұтынушы тараپынан бұйымды тасымалдау, сақтау, құрастыру және пайдалану шарттары сақталған жағдайда бейнетіркегіштің осы нұсқаулықта көрсетілген техникалық параметрлерге сәйкес келетіндігіне кепілдік береді.

Кепілді сақтау мерзімі – сауда желісі немесе құрастыру үйімы арқылы сатылған күннен бастап 36 ай.

Сатылған күні туралы белгі болмаған кезде кепілдік мерзімі жиналған күннен бастап есептеледі.

Егер бейнетіркегіш ақаулығына келесі тармақтар себепші болса, кепілдік міндеттемелері күшін жояды:

- қасақана бұлдіру;
- өрт, су тасқыны, дүлей апаттар;
- коректендіру желісіндегі апаттар;

Кепілдік міндеттемелері тек осы нұсқаулықты ұсынған кезде әрекет етеді.

Өндіруші көсіпорын пайдалану және құрастыру ережелері сақталмаған жағдайда тұтынушы кінәсі бойынша туындаған ақаулықтар үшін жауапты болмайды және зиянды өтемейді.

7. КЕПІЛДІК ТАЛОН

Сериялы нөмір: _____

Сатудың күнісі «_____» 20 ____ г.

САТУШЫ
МӘРТАБАНЫ

Жөндеу туралы белгі:

№ Тапсырыс	Сервис орталығы