GREEN VISION

Инструкция для программного обеспечения XMEYE на базе мобильной операционной системы Android и IOS

Программное обеспечение для мобильных телефонов на базе операционной системы IOS XMEYE предназначена для организации удаленного видеонаблюдения с поддержкой полной настройки системы, онлайн просмотр изображения с камер, просмотр архива записей, настройка режимов записи, получение пуш уведомлений на мобильный телефон при сработке датчика движения, сохранение интересующих записей в память мобильного телефона, обновление прошивки оборудования.

Основные функции:

- Поддержка русского, китайского, английского языков;
- Поддержка просмотра видео в реальном времени через Wi-Fi и GPRS/4G/3G;
- Поддержка облачного входа/локального входа/прямого входа;
- Поддержка доступа по серийному номеру, IP-адресу или доступу через DDNS;
- Поддержка переключения нескольких каналов (до 64 каналов)
- Поддержка удаленного воспроизведения видео;
- Поддержка настройки, изменения и удаления устройства;
- Поддержка управления PTZ;
- Поддержка локального снимка и просмотр его;
- Поддержка локальной записи и просмотр ее;
- Поддержка аудио функции;
- Поддержка двухсторонней аудио связи в реальном времени;
- Поддержка получения тревожной информации;
- Поддержка настройки кодирования и записи;

Установка приложения

Вы можете скачать приложение в App Store введя в строку поиска XMEYE и нажмите установить. Приложение появится на Вашем смартфоне.



После установки нажмите на значок XMEye, чтобы запустить программное обеспечение. Воспользуйтеьсь локальным входом (оранжевый монитор внизу слева экрана, регистрация не требуется).

< Поиск III 🗢	13:52	🕑 <table-cell-rows> 🖉 🗛 70 % 🎼</table-cell-rows>
	XMEYE	
Введите имя г	тользователя	
Введите паро	ль	
	Облачн. вход	
Регистрация		Забыли пароль
Др	угие способы вхо	ода
	6 6	

()	Список устр. 🔻	Q (+

Локальный вход (регистрация не тебуется)

О рустройство	Д	Изображение мобильного телефона	8	

Добавление устройства в ручном режиме

Для добавления нового устройства нажмите «+» в правом верхнем углу экрана, откроется окно добавления нового устройства. Для добавления нового устройства вручную необходимо знать Serial ID устройства. Необходимо задать имя устройства и внести логин и пароль оборудования (по умолчанию пользователь - admin, пароль - не задан (оставляем пустое поле и нажимаем ок). Порт - медиа порт в настройках оборудования по умолчанию 34567.





Добавление устройства внутри сети

Для добавления нового устройства, находящегося внутри одной сети, нажмите «+» в правом верхнем углу экрана, откроется окно добавления нового устройства. Для добавления нового устройства, находящегося внутри одной сети со смартфоном (телефон должен быть подключен к тому же роутеру по Wi-Fi что и видеорегистратор) необходимо выбрать «Поиск» в открывшемся окне добавления устройства. Далее приложение просканирует Вашу сеть и покажет найденные устройства. Для добавления устройства поставьте галочку слева от устройства и нажмите «Добавить» внизу экрана.

🤇 Добавить устр.	С Добавить устр.
ுучндобав. ○ WiFi настр.	5aed6e44eabce7bf 34567
	Пароль
	b2b8905699ef3c2a admin 34567
🛄 Имя устройства	
	ab48dcf8d1294558 admin 34567
Серийн.№	6d22526226f772d4 admin
BUCOKAR	34567
	af50abc8f2ed1c59 admin
	34567
	834c15859bd8ceee admin
	34567 Пароль
	36b5239e6cdf1 admin
OK	34567 Пароль
Панан	-
Поиск	Select All Добав. Отмена





Онлайн трансляция видео

Для просмотра онлайн видео с камер выберите интересующее Вас устройство в списке устройств в приложении XMEYE откроется окно с трансляцией видео и меню управления устройством.



Просмотр записанного архива с камеры

Просмотреть архив записанных видео с камеры можно несколькими способами.

- откройте приложение XMEYE, выберите и откройте интересующее Вас устройство и канал. В открывшемся окне в нижней части экрана нажмите на иконку «видеозапись»
- откройте меню настроек, нажав на иконку «настройки» и выберите пункт «настройки». Далее выберите пункт «Удал. воспризв.»



Запись по тревоге





M

временная шкала записи от 00:00 часов до 24:00 Вы можете «свайпом» перемещаться по времени записи

Обзор меню управления устройством.

Для перехода в меню настроек небходимо зайтив приложение XMEYE, выбрать интересующее Вас устройство и открыть канал. Далее необходимо нажать на иконку «настройка» 🔯 Иконка перехода к настройкам

\langle	Меню		
	current channel number: 2		
\mathfrak{O}	Intelligent alarm	>	настойки тревоги / датчика движения / интеллектуальных функций камеры
8	Управление пользователями	>	изменение пароля для входа пользователя устройства
Ē	Video management	>	настройки видео изображения
24	Удал.воспроизв.	>	просмотр архива записей
\checkmark	Video download	>	загрузка записей из архива в память приложения на мобильном телефоне
ß	advanced settings	>	настройки жесткого диска (HDD), сетевые настройки, настройки динамика
	О программе	>	дополнительная информация об устройстве (Serial ID, версия прошивки, поиск обновления статус соединения, QR code устройства)

Смена пароля оборудования

Для смены пароля устройства перейдите в настройки устройства, далее перейдите в «управление пользователями

\langle	Меню		Изменить пароль
	current channel number: 2		Старый парольстарый пароль
\mathfrak{O}	Intelligent alarm	>	Новый парольНовый пароль
8≣	Управление пользователями	>	проверка пароляПодтвердите пароль
Ē	Video management	>	Сохранить
2	Удал.воспроизв.	>	Для смены пароля заполните вкладки в открывшемся окне. В первую строку внесите старый пароля, далее введите новый пароль два раза и нажмите
\checkmark	Video download	>	сохранить.
ß	advanced settings	>	
····	О программе	>	

Настройки изображения

Для настройки параметров видео на камере перейдите в настройки устройства, далее перейдите в «Video management».

$\langle \rangle$	Меню		\langle	Video man	agement	
CL	urrent channel number: 2		🗂 Настр.ко	цир.		>
🕒 Intelligent al	arm	>				
8 Управление	е пользователями	>	😋 Настр.заг	писи		>
🔲 Video mana	gement	>	🛄 Настр. из	юбраж		>
🛅 Настр.к	ходир.	암 Наст	р.записи		🛄 Настр. изоб	раж
Выбор разрешения кол-во кадров в се	а камеры, жунду	Выбор длині файлов и пр	ы записываемых едзаписи		«Зеркальное» отобр на камере	ажение

Интерфейс меню «Настройки кодирования»

\bigcirc	Настр.кодир.	Сохран	нить
	Осн.поток		
	Разрешен	1080P	выб (зав
	Кадр/сек	18	выб осно
	Четкость	Наилуч.	выб
	Аудио		вклі
	Доп.поток		
	Разрешен	CIF	выб (зав
	Кадр/сек	15	выб Доп
	Четкость	Норм.	выб
	Аудио		вклі
	Видео:		вклі

Интерфейс меню «Настройки записи»

$\langle \rangle$	Настр	.записи	Сохранить
	Настройка пото	Осн.пот	ок
	Предзапись 5Секунд		
	Длина 60м		

Видеорегистратор (камера) записываеют файлы (на флеш карту или жесткий диск) определенной длительности. Вы можете задать длительность файлов записи.

Интерфейс меню «Настройки изображения»



В случае необходимости Вы можете включить зеркальный переворот изображения.

Загрузка записанного из архива видео в память телефона

Вы можете скачать записанные файлы в память приложения XMEYE на телефоне. Для этого перейдите в настроки, далее вкладка « Video Download».

\langle	Меню		\langle	Video download	2020-04-12
Q	current channel number: 2	>		2020-04-12 00:00:00-01:00:00 42.1M	\bigcirc
Управление пользователями	>		2020-04-12 01:00:00-02:00:00 43.5M	\bigcirc	
۳ 8	Удал.воспроизв.	>		2020-04-12 02:00:00-03:00:00 43.4M	\bigcirc
ور	Video download advanced settings	>		2020-04-12 03:00:00-04:00:00 43.0M	\bigcirc
	О программе	>		2020-04-12 04:00:00-05:00:00 41.0M	\bigcirc
				2020-04-12 05:00:00-06:00:00 71.5M	\bigcirc
				2020-04-12 06:00:00-07:00:00 237.4M	\bigcirc
			Select All		↓ Скачать

Настройки жесткого диска (HDD) и сетевые настройки

Во вкладке «Advanced settings» можно посмотреть состояние жесткого диска и сетевые настройки оборудования.

A advanced settings		
🕓 Настр.хранил.	>	настройки хранения (жесткий диск / hdd или карта памяти)
Сетевые настройки	>	параметры сетевых настроек оборудования

Интерфейс меню «Настройки хранилища»

Интерфейс меню «Сетевые настройки»

$\langle \rangle$	Настр.хранил.	Сохранить	$\langle \rangle$	Сетевые настройки	Сохранить
Общий объем		3726.0 G	Автополучен	ие	
Свободный об	бъем	0.0 G	IP адрес		192.168.0.59
Включите эту опци хранилище заполн 	ю, чтобы удалить самое ра ено.	аннее видео, когда	Маска сети		255.255.255.0
Поверх			Шлюз		192.168.0.1
			DNS		192.168.0.1
			Вторичный D	NS	0.0.0.0
			Мас	00	:12:41:0e:94:e9

Дополнительная информация об устройстве

Во вкладке «О программе» можно посмотреть подробную информацио о Serial ID оборудования, версии прошивки, модели используемой платы от компании Xiongmaitech, статус облачного сервиса xmeye.net, также во вкладке «время устройства» длительным нажатием можно синхронизировать время на устройстве с временем на телефоне, также можно перезагрузить оборудование.

\langle	Меню		$\langle \rangle$	О программе	more
Q	current channel number: 2	>	Q Серийн.N 8dae0e26	e 5155:	0.00 2000
8	Управление пользователями	>	\odot		
Ē	Video management	>	Версия устройства АНВ7804R-MH-V2	Версия ПО V4.02.R11.52431149.10001.1 31900.00000	Дата выпуска 2018-03-03 08:48:10
24	Удал.воспроизв.	>	I		Ĝ
\checkmark	Video download	>	Версия выпуска	Режим сети Р2Р режим	Статус облака
B	advanced settings	>			
—	О программе		Время устройства 2020-04-12 19:39:26 Нажмите, чтобы синхр. вре		
			 Обновление о		Последняя версия

Перезагрузка устройства

При нажатии на кнопку «more» в правом верхнем углу экрана откроется дополнительная сводка по параметрам оборудования.

О программе		
Серийн.№:	8dae0e2615	Serial ID оборудования
Номер версии ПО:	V4.02.R11.52431149.1 0001.131900.00000	версия используемого программного обеспечения
Номер версии устр.:	AHB7804R-MH-V2	модель используемой платы
Время последнего обновления:	2018-03-03 08:48:10	дата выпуска программного обеспечения оборудования
Версия выпуска	release	сборка программного обеспечения
Время синхронизации Нажмите, чтобы синхр. время устройства	2020-04-12 19:39:50 и смартфона	время установленное на устройстве (для синхронизации с временем на телефоне длительно зажмите строку)
Режим видео:	Р2Р режим	тип сетевого подключения
Статус облака	Подключено	статус облачного подключения
Обновление оборудования	Это последняя версия	наличие обновления прошивки оборудования
Перезагрузка устройс	тва	перезагрузка устройства

Приложение XMEYE является профессиональным программным обеспечением для мониторинга и управления системами видеонаблюдения. Программа обеспечивает онлайн просмотр с камер видеонаблюдения, просмотр и скачивание архива, управление настройками оборудования, обновление оборудования, настройка тревожных оповещений и датчика движения.