

Беспроводной комплект видеонаблюдения

Руководство пользователя

Для получения дополнительной информации о вашей системе, пожалуйста, перейдите на наш официальный сайт www.zositech.com.

V1.P.08.Z

1 Галерея и технические характеристики



1.2 Камера



2 Подключение системы

2.1 Подключение NVR к сети

- (1) Подключите NVR к регистратору с помощью кабеля
- (2) Подключите монитор к NVR через HDMI или VGA порт
- (3) Подключите прилагаемую USB мышь к USB порту NVR.
- (4) Подключите NVR к 12V источнику питания
- (5) После запуска системы составьте пару IPC камеры и регистратора, регистратор поддерживает до 8 каналов
- (6) На мониторе отобразится изображение с камер в режиме реального времени.





А: Схема установки камеры



(1) Сделайте 3 отверстия в верхней части согласно положению держателя отверстия.

(2) Прикрепите камеру с помощью 3х монтажных винтов

(3) Отрегулируйте угол наклона камеры и закрутите боковой винт.

В: Как проверить состояние сети и статус NVR?

(1)Клик правой кнопкой мыши > Главное меню > Настройки > Сеть

(2) Отметить 'Получить IP адрес автоматически'

Кликнуть 'Тест', на экране отобразится 'ОК', отметьте "DHCP" и примените, устройство автоматически назначит соответствующий сегмент сети и IP-адрес. После нажмите Проверить, если страница отображается успешно - регистратор успешно подключен к сети.

Примечание: пожалуйста, убедитесь, что DHCP подключенного маршрутизатора включен.

		ອ
сеть E-mail Веспрусодная сеть DDNS		
порт Http	80	
порт сервера	5000	
Мобильный порт	5001	
Получить IP адрес автоматически		
IP адрес	192.168.000.101	
маска подсети	255.255.255.000	
шлюз	192.168.000.001	
Популярные DNS сервер	192.168.001.001	
Альтернативный DNS сервер	192.168.001.001	
PPPOE		
Пользователь		
пароль		
	TECT	
		Выхо

С: Настройки WiFi

Щелкните правой кнопкой мыши главный интерфейс-главное меню-Настройка-сетьбеспроводная сеть, настройка по умолчанию и применить.

режим	AP
SSID	
состояние шифрования	WPA
пароль	
IP адрес	192.168.147.001
маска подсети	255.255.255.000

2.2 Загрузка приложения ZOSI Smart



Zosi Smart



App (IOS/Android)



Ссылка на видео для работы с приложением

3 ПК пользователь AVSS

3.1 Установка AVSS для ПК

Получите программное обеспечение AVSS на www.zositech.com или от вашего агента.

Дважды щелкните значок AVSS, чтобы открыть его, выберите язык и нажмите кнопку Войти.

Примечание: Вы можете войти в систему с именем пользователя и паролем по умолчанию или зарегистрировать новую учетную запись.

Имя пользователя - это учетная запись и пароль, зарегистрированные в приложении в 2.3.

ZO	51
Security made	e easy.
English	-
A Enter your username	-
Enter your password	זאל
Local Login	Forget Password?
	Remember Password
Login	
No account ve	Register immediately

3.2 Менеджер устройств

Нажмите кнопку Добавить устройство в списке устройств, чтобы добавить/изменить/настроить / выполнить поиск устройства.

209						Admin 🔍 G	
Live .	Playback	512					
uni Device List	^						
C Search Device	10	Georgeour					
		Add Desire	-			10000	
		Edit Device	Device Type:	PC .	~		
		Devce Corfig	Device Name:	512			
		Search Device	Device ID	HYCSSEWYAL9UD1DU111A			
			User Name:	admin			
			Channel Num:	1			
					Ū.	ave Cancel	
Add Dev	ce.						
PT2 Control	*	0 0 0				d) 🚥	100 100

3.3 Просмотр в live режиме

Выберите канал для просмотра видео в режиме реального времени.



3.4 Воспроизведение видео

Выберите " воспроизведение', выберите устройство, канал, дату, нажмите на кнопку воспроизвести для воспроизведения видео.



4 Добавление устройства

4.1 Добавление ІРС к беспроводному комплекту наблюдения

- (1) Подключите IPC и NVR к одной беспроводной сети
- (2) Щелкните правой кнопкой мыши на странице live channel и откройте главное меню.
- (3) Нажмите кнопку конфигурация IPC, чтобы войти на страницу конфигурации.
- (4) Нажмите кнопку поиска, чтобы найти ІР-камеры.

мульти пидеко Ре-ядрес Версик Процинии Тал MAC Добавить стату начать сканирование 1 192.188.147.2 V3.8.2.166201000FA вай-фаи FAUE 0053.9476.00.11 He добавлено • цветность 192.188.147.7 V3.8.2.166201000FA вай-фаи FAUE 0053.9476.00.11 He добавлено • цветность 192.188.147.7 V3.8.2.166201000FA вай-фаи FAUE 0053.987.00.11 He добавлено • цветность 192.188.147.13 V3.8.2.166201000FA вай-фаи FAUE 0054.887.00 He добавлено • С снимок 5 192.188.147.14 V3.8.2.16620100FA вай-фаи FAUE 0054.887.00 He добавлено • С становить запись 5 192.188.147.14 V3.8.2.16620100FA вабель He добавлено • С строс (рс состояновить запись Кайдаля.197 Добавить сабель Добавить сабель • С строс (рс состояновить запись Галавное меню Тип MAC Состоянов Падил • У Анный будильник * Кайдаля.197 С конфиг состоянов Падил Кайдаля.197 С конфиг состоян		олин					РС конфиг		
акульти 1 192.198.147.2 19.8.2.165.01200FA анк-ф-ан (0.55) 34.78.00.14 Htt polssamme 2 192.198.147.2 19.8.2.165.201200FA аак-ф-ан (0.55) 34.78.00.14 Htt polssamme 2 192.198.147.3 V3.8.2.165.201200FA аак-ф-ан (0.55) 34.78.00.14 Htt polssamme 2 192.198.147.3 V3.8.2.165.201200FA аак-ф-ан (0.55) 34.78.00.14 Htt polssamme 3 192.198.147.3 V3.8.2.165.201200FA аак-ф-ан (0.55) 34.78.00.14 Htt polssamme © E-Zoom 192.198.147.3 V3.8.2.165.201200FA абель. 822.285.304.37.20.19 Htt polssamme © CHMMOK C6pot (pc maketan (0.5.2.162.01200FA adeems Добавить ссе © CHMMOK C6pot (pc maketan WF godsamme Добавить ссе © YMH504 будильник Добавить ссе Добавить ссе Умньий будильник Добавить ссе Умньий будильник		- Ann		индекс	IP-адрес	Версия Прошивки	Twit	MAC	Добалить статус
№ Начать сканирование 2 192.198.147.7 У 98.2168201200FA ав фал F4DE 09 60.20.20 не дебавляю © E-Zoom 192.198.147.5 V 3.8.2168201200FA ав фал F4DE 09 63.98.20 He дебавляю © E-Zoom 192.198.147.5 V 3.8.2168201200FA as6фал F4DE 09 63.98.20 He дебавляю © E-Zoom 192.198.147.6 V 3.8.2168201200FA as6ma IEZDA 95.37.20 He дебавляю © ChuMok C6poc (pc max VIF дебавляю IEZDA 95.97.20 He дебавляю © ChuMok C6poc (pc max VIF дебавляю Д		мульти	1000	1			вай-фай		Не добавлено
Цартность 3 192.183.147.13 V2.8.2.1662.02.007А авифара РАДС 09.45.485.20 № 6 добавлио E-Zoom E-Zoom CHUMOK CHUMOK Cfpacipe Chumok Chumok Cfpacipe Chumok Cfpacipe Chumok Cfpacipe Chumok Cfpacipe Chumok Cfpacipe Chumok Chumok Chumok Chumok Chumok	\$	начать сканирование	8	2	192.168.147.7	V3.8.2.16E201200FA	вай-фай	F4:DE:09:6D:AD:20	Не добавлено
4 192.183.147.5 1/3.8.2.1682.2012/00/FA cadem. 82.29.8.3.29:30 He добавлено 5 192.183.147.5 1/3.8.2.1682.012/00/FA cadem. 82.29.8.3.29:30 He добавлено 5 192.183.147.4 1/3.8.2.1682.012/00/FA cadem. 82.29.8.3.29:30 He добавлено 6 Остановить запись воспроизведение Cépacige Course Wiff добавлено Добавлено 7 Умный будильник F Канала IPC конфиг Tin MAC Cocreanue Flagun 6 Главное меню Главное меню F Charlow State F Cocreanue Flagun	4	URATHOCTH		3	192.168.147.13	V3.8.2.16E201200FA	вай-фай	F4:DE:09:6A:98:20	Не добавлено
E-Zoom 5 192 188 147.4 V3 8.2 168201200FA codens TE DA 85 37 DC-3E te podsennero O CHMAOK C6poc ipc readers VOF добевить со помос VOF добев		daemoera		4	192.168.147.5	V3.8.2.16E201200FA	кабель	82:2A:62:0A:3F:2D	Не добавлено
Сбрас је симана Сбрас је имана Ослановить затись добавить кабель Добавить все Сбрас је имана Радаве Версия Працикам Тип МАС Состояние Падав Состояние Падав Ослановить все Падава Состояние Состояние Падава Состояние Падава Состояние Падава Состояние Падава Состояние Состояние Падава Состояние Падава Состояние Падава Состояние Падава Состояние Падава Состояние Состояние Падава Состояние Состояние Падава Состояние Состояние Состояние Падава Состояние Падава Состояние Падава Состояние Состояние Падава Состояние С	0	E-Zoom		5	192.168.147.4	V3.8.2.16E201200FA	кабель	1E:DA:85:87:DC:0E	Не добавлено
Остановить запись воспроизведение Умный будильник Канала IPC конфиг Главное меню		Снимок			Cépoc ipc	HOMEN.	Aifi добавить	Добавить кабел	. Добавить все
воспроизведение Умный будильник Канала IPC конфиг Главное меню	88	Остановить запись		- Reality	an IP-agpec	Версия Прошивки	Tun M	AC	Состояние Подал
 Умный будильник Канала IPC конфиг Главное меню 		воспроизведение							
ч Канала IPC конфиг	P.	Умный будильник							
б Главное меню	R,	Канала IPC конфиг							
	ô.								
									6 06

(5) Отметьте канал IPC, нажмите кнопку добавить беспроводное устройство.

ндекс	ІР-адрес	Версия Прошивки	Тип	MAC	Добавить статус
	192.168.147.2	V3.8.2.16E201200FA	вай-фа	и 00:55:34:78:02:14	4 добавленной
	192.168.147.7	V3.8.2.16E201200FA	вай-фа	и F4:DE:09:6D:AD:	20 Не добавлено
	192.168.147.13	V3.8.2.16E201200FA	вай-фа	и F4:DE:09:6A:98:2	0 Не добавлено
	192.168.147.5	V3.8.2.16E201200FA	кабель	82:2A:62:0A:3F:2	D Не добавлено
	192.168.147.4	V3.8.2.16E201200FA	кабель	1E.DA 85:87 DC:	0Е Не добавлено
	Сбрас ірс	поиск	Wifi добана	добавить каб	елы Добавить все
канал	ІР-адрес	Версия Прошивки	Тип	MAC	Состояние Подкл
01	192.168.147.2	V3.8.2.16E201200FA	вай-фай	00:55:34:78:02:14	подключено

(6) Устройство IPC успешно добавлено, и отображается на канале в live режиме.



5 Жесткий диск/Micro SD карта

Некоторые комплекты представлены без жестких дисков, наличие HDD зависит от приобретаемого вами комплекта камер. Данный комплект поддерживает большинство 3,5-дюймовых жестких дисков.

Примечание: пожалуйста, пропустите этот шаг, если в ваш регистратор с предустановленным жестким диском.



(1) Выключите видеорегистратор, отвинтите и снимите верхнюю крышку регистратора.

(2) Подключите кабель питания и кабель передачи данных жесткого диска к соответствующим портам регистратора.

(3) Вставьте жесткий диск в диктофон. Все провода должны проходить над жестким диском.

④ Придерживайте жесткий диск и видеорегистратор, аккуратно переверните его и сопоставьте отверстия на жестком диске с отверстиями на видеорегистраторе. Используйте крестообразную отвертку, вкрутите прилагаемые винты в отверстия. Закрутите крышку.

Перед записью необходимо отформатировать жесткий диск. Щелкните правой кнопкой мыши > Главное Меню > Управление жестким диском > Форматирование > Применить

6 Запись видео

Щелкните правой кнопкой мыши > перейдите в Главное меню > Настройка > запись Вы увидите настройки записи для всех каналов. Измените настройку записи в соответствии с вашими потребностями и примените изменения.

6.1 Обнаружение движения

Установите Обнаружение движения, видеорегистратор будет записывать только при обнаружении движения или движения. Щелкните правой кнопкой мыши > главное меню > Настройка > сигнализация > обнаружение движения.

Система начинает запись, когда камера обнаружит движение, и захваченное изображение будет отображаться в левом нижнем углу.

10 10 ▼ 1 ▼ Prepringers Prepringers 10 1 ▼ 1 ▼ Prepringers Prepringers 10 1 ▼ 1 ▼ Prepringers Prepringers 10 1 ▼ Prepringers Prepringers Prepringers 10 10 ▼ 1 ▼ Prepringers Prepringers 10 1 ▼ Prepringers Prepringers Prepringers 10 ▼ 1 ▼ Prepringers Prepringers	CAN	Activer Temps en attente			lemps de pouxsée[Min	Déclencher	Zone	
Image: bit state Image: bit state		2	10	7	1. 🔻	Régiogen	Register	
B0 10 V 1 Fit gluppes		2	10	V	1 🗸	Régissen	Regard	
ID 10 ▼ 1 ▼ Regions Tradius ID 10 ▼ 1 ▼ Regions Regions </td <td></td> <td>Ø</td> <td>10</td> <td>¥.</td> <td>1. 🕎</td> <td>Réglágos</td> <td>Régiages</td>		Ø	10	¥.	1. 🕎	Réglágos	Régiages	
ID 10 ▼ 1 ▼ Préglages Préglage Préglages		1	10	T	1. 🗡	Régidges	Repages	
ID 10 ▼ 1 ▼ Reginances Reginances <threginances< th=""> Reginances</threginances<>		121	10	•	1. 🔻	Régléges	Regiages	
ID1 10 Ψ 1 Ψ First pages ID1 10 Ψ 1 Ψ First pages		23	10	•	1 🗰	Regingen	Neglager	
10 V 1 V Rigiopes Regio		121	10	7	t. 🔻	Régisses	Regaget	
		EN.	10	•	1 🗶	Régièges	Regager	
Ted					Ted			

Выберите камеру: отметьте канал, который вы хотите записать при обнаружении движения.

6.3 Воспроизведение видео

Перейдите в Главное меню > Поиск, система представлена следующим образом:



Найдите нужное видео по времени или событию для воспроизведения.



Предыдущая запись: переход к последнему записанному событию

Следующая запись: переход к следующему записанному событию

Быстрая перемотка вперед: видео может воспроизводиться с разной скоростью, от 1/4 раза до 16 раз.

Перемотка назад: воспроизведение видео можно перемотать в 1 раз, 8 раз, 16 раз и 32 раза.

Режим отображения экрана: доступны как одноэкранные, так и многоэкранные режимы.

Вы можете выбрать, сколько каналов вы хотите воспроизводить одновременно. Канал без записей представляет собой пустой экран.

6.5 Резервное копирование видео

Вставьте USB-накопитель > щелкните правой кнопкой мыши > перейдите в Главное Меню > Управление жестким диском > USB-накопитель > назад > резервное копирование данных > выберите канал и период > поиск > выберите видеофайл, резервную копию которого вы хотите создать > нажмите "резервное копирование данных" > "резервное копирование завершено".

Kartan	начать		закончить	начать	07 / 08 / 2020 46 00 : 00 : 00 07 / 08 / 2020 46 23 : 59 : 59
					2 23 24 6 27 28
010		BCE 🛄 🛇			Выход

7 Live режим

Вы можете видеть изображение на мониторе, как показано на рисунке 4-канальное изображение.



8 Вопросы и ответы

- В: Почему я не могу найти устройство при добавлении камер?
- О: убедитесь, что устройство и мобильное устройство находятся в одной локальной сети, в противном случае, пожалуйста, введите идентификатор устройства вручную
- В: Почему мое устройство не может подключиться к сети?
- О: пожалуйста, проверьте:
- * Подключено ли устройство к интернету?
- * Правильно ли работает маршрутизатор?
- * Открыт ли DHCP-сервер маршрутизатора?
- В:Почему я не могу найти видеофайлы?
- О: пожалуйста, проверьте:
- * Не сломан ли жесткий диск?
- * Действителен ли период поиска?
- · Правильно ли указано системное время.
- В: Почему экран монитора не может отображаться для некоторых каналов?
- О: пожалуйста, проверьте, была ли камера добавлена в видеорегистратор.
- В: Почему я не могу посмотреть запись, введя пароль устройства?

О:Пожалуйста, подтвердите, правильно ли введен пароль устройства. Рекомендуется сохранить пароль.

ZOSI

www.zositech.com service@zositech.com

Всеправазащищены

Никакаячастьэтойпубликациинеможетбытьвоспроизведенакаким-либо образомбезписьменно горазрешенияZOSI.

Информация, содержащаяся в этойпубликации, считается достовернойвовсех отношениях. ZOSI не несетответственностиза любые последствия, вытекающие прииспользованиипродукции.

Информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без предварительного уведомления. Для включения таких изменений могут быть .выпущены редакции или новые издания настоящей публикации



F921014Z3005540