

Déclaration

Merci d'avoir choisi ZOSI pour l'achat de votre système de surveillance de sécurité. ZOSI s'engage à fournir à nos clients une solution de sécurité fiable et de haute qualité. ZOSI ne peut pas assumer la responsabilité de toutes les conséquences résultant de ce manuel.

Avant l'installation

Il est vivement recommandé de tester le système avant d'installer ce système, car il est probable d'exiger un câblage.

Applications

C'est un système autonome. Il faut brancher au moniteur pour commencer la visualisation en direct (tels que PC moniteur, TV). En ajoutant un disque dur 3,5" SATA au DVR, vous pouvez enregistrer des vidéos de lecture. En connectant le DVR à l'Internet, vous pouvez visualiser les caméras partout à tout moment.

Remarque

Ce manuel est utilisé pour vous guider à installer le système et surveiller à distance, plus instructions et plus détails peuvent être téléchargés à partir du CD qui vient avec DVR.

Support Technique

Website: www.zositech.com Email: service@zositech.com



Vous verrez l'image en direct sur l'écran du moniteur dans quelques secondes. Nom de l'utilisateur: admin

Mot de passe: il n'y a pas de mot de passe requis, vous laissez le en blanc

Remarque: Pour protéger votre vie privée, faites un clic droite de la souris > Aller au Menu Principal > Configuration > Utilisateurs pour modifier votre mot de passe.



Débranchez la prise de courant puis branchez le routeur et l'appareil.



B: Comment tester le réseau du DVR?

(1) Faites un clic droite de la souris > Aller au Menu Principal > Configuration > Réseau (2) Cochez "Obtenir une adresse IP automatiquement" (3) Cliquez sur 'Test', si 'OK' est affiché, le réseau est connecté avec succès.

Remarque: Assurez que le DHCP de votre routeur est activé S.V.P.

	Network		811/ 2	. P - C 11R406 ×
Network Sub-Stream Email WIFi Setup	DDNS			
HTTP Part	80		Efficient	experience, excellent routing
Server Port	5000			
Mobile Port				
Obtain an IP Address Automatically		- Data		
IP Address	192.168.001.111	Setup Guide	and a second second	
Subnet Mask	255 255 255 000	Network Parameter	The DHCP serv	
Gateway	192.168.001.001	DHCP Server		
Preferred DNS Server	211.136.192.006	 Transit Rue VPS 	Start of address pool:	192.168.1.100
Alternate DNS Server	114.114.114.114	 Special Amelication 		
PPPOE		DMZ Maintaine	End of address pool:	192.168.1.199
User Name		* UPIP Settros	Address lease	120 min (Support1-2880 mins it's default 120min
Password		+ Security settings	riddredd fedde.	nin (oupport 2000 nino, no deladit 120nin
	Test	Routing Function	Gateway:	192.168.1.1
L		P Sandwith control System tools	Primary DNS:	211.136.192.6
×		ply Ext More TP-link Products, please	Secondary DNS:	114.114.114.114

Étape 2 Télécharger l'application

Rechercher ZOSI VIEW dans App Store ou Google Play. Ou Numériser le code QR pour le téléchargement.









App store

Google play

Étape 3 Faire marcher l'application

A: Installez l'application ZOSI VIEW.

B: Appuyez sur "S'inscrire" et saisissez le nom de l'utilisateur et le mot de passe pour créer un nouveau compte. C: Login l'application, appuyez sur "Gestion du dispositif" > appuyez sur l'icône "+".

	۲	Gestion du	۲	Gestion du dispositif
) 💷	4CH AHD E) (C	의 4CH AHD DVR 1080P
TEST	> 🖽	8CH AHD [> 🗉	3 8CH AHD DVR 720P P2P
1 Prévisualiser) (D	8CH POE N) 🗉	3 8CH POE NVR 1080P P2P
Lecture de la	> 🗔	Device 24	> [[년 Device 24
Gestion du d				
Messages				
Photos				
Co Plus				



2 Saisissez le dispositif ID ou numésier le code QR



(par défaut: admin)

- 6 Appuyez pour saugevarger.

caméra > Appuyez Commencer la lecture.

	۲	
ZOSITEST		
Live Preview		
Playback	Devio	e 1 1-Stopp
Manage device		
Message list		
Photos	Devio	e 1 3-Stopp
More		
	1	4
	6	1



Téléchargez l'application ZOSI VIEW à partir du CD, l'installez et le faites marcher comme l'image suivante:

Account	
Password	
Password sa	
LoginFree	
Client ID:Bi Version	

Compte: Le même que celui pour la ZOSI VIEW de votre smartphone.

Mot de passe: Le même que celui pour la ZOSI VIEW de votre smartphone.

Manuel d'utilisation ZOSI Enregistreur Vidéo Numérique

1 Nom: Définissez un nom pour le système que vous avez choisi. Ajouto Device 29 IP ID d'iCloude lom de l'utilisateadmin ot de pace Remarque: Le code QR et l'ID du dispositif sont imprimé sur le labe Multiple cana 4 pe du dispositi 3 ID de l'utilisateur: Saisissez le nom de l'utilisateur du DVR 6 4 8 16 32 **4** Mot de passe: Saisissez le mot de passe du DVR (par défaut: 6 Sauvegarde il n'y a pas de mot de passe requis, laissez le en blanc) **3** Type du dispositif: Choisissez le canal de DVR

E: Appuyez 🗐 aller au Menu Principal > Appuyez Lecture de la vidéo en direct > Appuyez 😑 tà choisir une

L'application ouvre en mode Lecture en direct et flux vidéo de toutes les caméras connectées.



3. Visualisation via l'application sur PC



Entrez dans l'interface comme l'image suivante:



Remarque: L'opération sur PC a la même fonction de "Créer" et "Supprimer" comme celle sur Smartphone.



Manuel d'utilisation ZOSI Enregistreur Vidéo NumériqueDVR de Série N



Selon le kit que vous avez sélectionné, peut-être il n'y a pas de disque dur inclut dans votre système. Ce système fonctionne avec la plupart des disque dur de 3.5" SATA.

1. Installer un disque dur (S'il n'y a pas de disque dur pré-installé pour votre système, suivez cette étape s'il vous plaît)



(1) Retirez la prise de courant du DVR, défaites les vis et enlevez le couvercle.

(2) 2. Branchez le câble SATA et le câble d'alimentation venant du DVR au port correspondant de votre disque dur (comme l'image).

(3) Placez le disque dur dans le DVR. Tous les câbles doit traverser au-dessus du disque dur.

(4) 4. En tenant le disque dur et le DVR, tournez doucement sur et aligner les trous sur le disque dur avec les trous sur le DVR. Utilisez un tournevis cruciforme, vissez les vis fournies dans les trous. Refixez le couvercle.

Remarque

Après avoir installé le disque dur, il vous faut d'abord le formater avant de l'utiliser.

Faites un clic droite de la souris > Aller au Menu Principal > Sélectionnez le disque dur > Cliquez Formater > Appliquer.

2. Enregistrement de la vidéo

Faites un clic droite de la souris > Aller au Menu Principal > Configuration > Enregistrement

Vous verrez les configurations de l'enregistrement pour tous les canaux. Changez les configurations selon votre besoin et puis sauvegardez-les.



Allez au Menu Principal > Recherche, le système présente comme l'image ci-dessous:



Recherchez la vidéo que vous voulez selon le temps ou l'événement, puis faites la lecture de la vidéo.











Pause/lecture: En mode Visualisation en direct, appuyer pour lancer le mode de lecture. En mode Lecture, appuver pour lancer la vidéo ou la mettre en pause.

Arrière: Appuyer pour reculer la lecture ou la mettre en nause

Rapide: Appuyer pour augmenter la vitesse de lecture ...

Suivant: Appuyer pour se rendre à la vidéo suivante.

Précédent: Appuyer pour se rendre à la vidéo précédente. Ralentir: Appuyer pour ralentir la lecture.

Multi: Appuyer pour basculer entre les modes Plein écran et Écran partagé.

6. Détection de Mouvement



Le système enregistre lorsqu'un mouvement est détecté par la caméra et l'icône 4 est affichée. Sélectionnez une caméra. Appuyez la canal vous voulez à

Faites un clic droite de la souris > Menu Principal > Configuration > Alarme > Mouvement > Détection de Mouvement.

enregistrer lorsqu'il y a un mouvement. La durée de temps. Configurez le temps d'enregistrement

Déclenchement. Vous pouvez régler multi-canaux à enregistrer losqu'un mouvement est détecté par une caméra. Par exemple: quand caméra 1 détecte un mouvement, caméra 2 et caméra 3 peuvent l'enregistrer aussi.

Zone. Il est permis de configurer la zone de sensitivité dans la portée de surveillance de la caméra.

Cliquez COMMENCER Na à faire toute la zone de surveillance de la caméra comme la zone de sensitivité:

Cliquez 📑 à supprimer la zone de sensitivité;

Cliquez et faites glisser la souris pour dessiner ou effacer la zone de sensitivité.

- Cliquez à sauvegarder la configuration
- Cliquez à sortir

Comme la couleur et la lumière sont importantes pour la sensibilité, il est donc nécessaire d'ajuster sa valeur dans des conditions spécifiques. La valeur par défaut est 4, tandis que la gamme des valeurs est de 1 à 8.

Faites un clic droit de souris pour afficher ou masquer le menu de commande au bas de l'écran.

Testez le réglage en déplacant quelque chose ou quelqu'un marche à travers la zone de la sensitivité à la portée de la caméra. Si le DVR détecte un mouvement dans la zone, une figure de l'homme jaune sera présentée à l'écran. Àfin d'éviter les alerts fausses, la zone de la sensitivité ne doit pas couvrir le drapeau, les arbres ou les choses légères au vent.

7. Enregistrement par le temps programmé

Il vous est possible de configurer chaque canal pour enregistrer à des moments précis en fonction du temps de la journée en réglant l'enregistrement par le temps.

Faites un clic droite de souris > Menu Principal > Réglage > Temps Programmé.

La programmation pour l'enregistrement automatique peut être réglé de deux façons.

1. En mettant en évidence l'heure individuelle pour des jours spécifiques en utilisant l'outil crayon P en haut à droite de l'interface. L'outil Gomme adjacente 🌄 supprime la mise en évidence dans un bloc. Cliquez soit sur l'outil crayon soit sur la gomme pour les désactiver.

Les paramètres peuvent être copiés et appliqués à tout ou partie des canaux et à un autre jour.



2. Les blocs de temps à enregistrer peut également être mis en place par un double-clic sur un champ adjacent à une journée. Multiples programmations peuvent être créés et enregistrés avec le démarrage et l'arrêt du temps. Ceux-ci peuvent ensuite être appliqués à plusieurs jours et aux plusieurs caméras.



1. Insérez une USB clef au port USB de DVR.



nous pour la dernière version de logiciel s'il vous plaît.

Étape 1. Copiez le nouveau logiciel dans une clef USB, et assurez que le logiciel est dans le répertoire racine comme suivante:

🕒 🕞 👝 🖌 Computer 🕨	Rer
Organize	
 ☆ Favorites ■ Desktop Bownloads 3 Recent Places 	
📜 Libraries	roo

Étape 2. Retirez la souris USB de port au panneau frontal et puis insérez la clef USB au port USB2.0 du DVR.

ZS V16.9











8. Sauvegarde de la vidéo pour la mémoire

2. Faites un clic droite de souris> Menu Principal > Enregistrement > Choisissez le canal et la période du temps > Recherchez > Choisissez la vidéo que vous voulez sauvegarder > Cliquez Sauvegarder.

			Backup		
	сн	Start Time	End Time	Start Time	03 / 30 / 2015
	1	03/30/2015 09:17:19	03/30/2015 09:45:59		00:00:00
	1	03/20/2015 08:57:45	03/30/2015 09:13:27	End Time	03 / 30 / 2015
	1	03/30/2015 08:23:49	03/30/2015 08:57:45		23 : 59 : 59
	2	03/20/2015 09:17:19	03/30/2015 09:45:59		
	2	03/20/2015 08:57:45	03/30/2015 09:13:27	2 1	2 2 3 24
	2	03/30/2015 08:23:49	03/30/2015 08:57:45	2 5	6 🗹 7 🔽 8
	3	03/20/2015 09:17:19	03/30/2015 09:45:59		💌 10 💌 11 🔛 12
	3	03/20/2015 08:57:45	03/30/2015 09:13:27	13	👿 14 👿 15 👿 16
	3	03/30/2015 08:23:49	03/30/2015 08:57:45		
	4	03/20/2015 09:17:19	03/30/2015 09:45:59		
	4	03/20/2015 08:57:45	03/30/2015 09:13:27		
	4	03/30/2015 08:23:49	03/30/2015 08:57:45		
	5	03/20/2015 09:17:19	03/30/2015 09:45:59		
	5	03/20/2015 08:57:45	03/30/2015 09:13:27		
1	1/3	All 🔛			
				Bcakup	earch Exit

9. Mise à jour de DVR

Si votre système a besoin d'une mise à jour, contactez-





Étape 3. Redémarrez le DVR (s'éteingnez puis démarrez), il va mettre à jour automatiquement



Remarque: Veuillez patienter et attendre quelques minutes jusqu'à que l'interface de DVR se présente

