

H.264 Enregistreur Vidéo Numérique



Pour plus d'informations sur votre nouveau système, veuillez consulter www.zositech.com

Déclaration

Merci d'avoir choisi ZOSI pour l'achat de votre système de surveillance. ZOSI s'engage à fournir à ses clients une haute qualité, fiable solution de sécurité. ZOSI ne peut être tenu pour responsable des conséquences résultant de l'utilisation de celui-ci.

Avant d'installer le système

Ce produit peut nécessiter un câblage. Il est fortement recommandé de tester tous les produits et pièces avant l'installation et le câblage.

Applications

Le système est un système autonome. Il doit se connecter avec n'importe quel moniteur pour démarrer la vision en direct (comme moniteur PC, TV, etc.)

En ajoutant un disque dur interne SATA 3,5"au DVR, vous pouvez enregistrer et lire des vidéos.

En connectant le DVR à Internet, vous pouvez voir les caméras n'importe où n'importe quand.

Remarque

Cette notice est utilisée pour vous guider installer le système et la surveillance à distance, plus d'instructions et de détails peuvent être consultés sur www.zositech.com.

Support Technique

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



Configuration de 8CH montrée. 4/16CH aura le nombre respectif de l'entrée vidéo.

*Ne pas inclure ou vendre séparamment

- Branchez la caméra au DVR et la prise de courant au Power.
- Branchez le moniteur au DVR avec le port HDMI/VGA/BNC.
- Branchez le DVR au routeur avec un câble Ethernet.
- Branchez la souris USB au port USB de DVR.
- Branchez la prise de courant de DVR au Power.

L'Assistant de Démarrage apparaît dans quelques secondes.

Puis paramétrez par vous-même le mot de passe pour Login le DVR.

Remarque: Si vous avez oublié votre mot de passe, contactez-nous pour le réinitialiser.



Étape 1 Branchez le DVR à l'Internet

A: Comment brancher le DVR au LAN?



Débranchez le modem, puis connectez le routeur et l'appareil.



B: Comment tester le réseau de l'enregistreur?

(1) Faites un clic droit sur Souris> Allez au "Menu principal"> "Réglages"> "Réseau"

- (2) Cochez "Obtenir l'adresse IP automatiquement"
- (3) Cliquez sur 'Test', si 'OK' est affiché, le réseau est connecté avec succès.
- Note: Veuillez vous assurer que le DHCP de votre routeur est activé.

Ré		C Map//192.168.1.1/	3 5	0 - 6 🖬 TL-8406	×
Réseau Sous-domaine Courriel Configuration WPI L	ONS	0			
Part HTTP	£0		Efficient	experience,	excellent routing
Part du serveur	5030				
Port mobile	5031				
Obtenir une adresse IP automatiquement	2	· Series Guilte			
Adresse IP	192.168.001.199	Network Parameter	The DHCB cerve		
Masque seus-réseau	255.255.255.080	+ DHCP Server	The DHOF Serve		
Portal	192.168.001.001	- Transmit Plute	Direct of a data and a set	100 100 1 100	
Serveur DNS préféré	192.168.001.001	. VPS	Start of address pool.	182.100.1.100	
Serveur DNS auxiliaire	192.168.001.001	Special Application	End of address pool:	192.168.1.199	
PPPOE		1 USeC Entitient	A datasan la anay	400 min (Cumme	AL 2000 mine it's defeate (200min)
Nom dutilisateur		Decurty settings	Address lease.	120 min (Suppor	rt1-2000 mins, it's detault 120min)
Mot de passe		Routing Function	Gateway:	192.168.1.1	
	Test	P Bandwidth control	Primary DNS:	211.136.192.6	
		- 271811 000			
		More TP-Ink	Secondary DNS:	114.114.114.114	
ск)	Appliquer Quiter	Products, please			

Étape 2 Téléchargez l'application

Recherchez Zosi Smart dans App Store ou Google Play. Or Scannez le code QR pour télécharger l'application. Allez à https://support.zositech.com/ téléchargez Zosi Smart et AVSS.



Zosi Smart

Étape 3 Lancez l'application

A: Installez l'application Zosi Smart sur votre mobile,

B: Appuyez sur "s'inscrire" et entrez votre numéro de téléphone portable pour obtenir le code de validation, cliquez "Suivant" à entrer votre email, le mot de passe, puis sauvegardez-le.

App store

Google play

C: Connectez-vous à l'application, accédez à l'interface principale (My Device), cliquez sur "+" dans le coin supérieur droit, trois options différentes d'ajout d'appareil sont disponibles.



D: Cliquez sur "DVR/NVR" et "Scannez le code QR"





2 Mot de passe: Entrez le mot de passe de DVR.

Select device type you want to add

8 Nom: Définissez un nom pour votre système.

E: Puis revenez à la liste des périphériques> Appuyez sur l'appareil> Appuyez sur "+" pour sélectionner le canal dont vous avez besoin> Appuyez sur "Confirmer" pour lancer l'aperçu.





Téléchargez AVSS PC application, installez-la et démarrez-la comme ci-dessou.



Cliquez sur "Devices Manage" pour ajouter l'appareil. D'abord, créez un groupe. Puis, ajoutez un périphérique sous ce groupe.

User Name	O PreView 🗋 Alarm 🖹 Ev	vent 🗐 Volume		-	
O PreView -	Devices L	ist	🛅 Groups List		
DevicesManage					
Q UserManage					
문글 DeviceConfig					
↓†↓ LocalConfig		Add Area Add Device Ctrl	Ctrl+A +Shift+A		
(L) SearchByTime		Edit Area Delete Area	Ctrl+E Ctrl+D		
E SearchByEven		Delete Device Delete Channel	Ctrl+D Ctrl+D		
E SearchByLog					

Veuillez choisir le bon type d'appareil (DVR ou IPC) quand ajouter l'appareil.

Il y a deux façons d'ajouter un périphérique.

Une façon est d'ajouter un périphérique en entrant directement l'ID d'appareil.

L'autre façon est d'ajouter le périphérique local en effectuant une recherche LAN sur la barre de recherche.

User Name	O PreView <u> </u> Alar	m 🔄 Event	√)) Volume			-	
O PreView -		Devices List			Groups List		
DevicesManage	• Name						
Q UserManage							
문급 DeviceConfig							
↓†↓ LocalConfig							
(L) SearchByTime	Add Device						
deb.	Node Type:	1	Jevice				
SearchByEven	Device Type:		IPC				
	Name :	Name					
E SearchByLog	UID:	1					
	User:	admin					
FileManage	Password:	•••••					
_	Channel:	1					
PreView	Description:	describe					
[] About							
Help	Cancel	Sea	r eh	OK			

N Devi	ze Search		
NO	un	IP	PORT
0	NPRX8GNW9UDUTNJT111A	192. 168. 0. 109	54359
1	C2887N9EBS87ZAT1111A	192. 168. 0. 153	55958
2	3A9THRR24BZ853D1111A	192. 168. 0. 156	35543
3	NS67NSGXUB5EXRY2111A	192. 168. 0. 138	35723
	TROOCROGCCLID/C431113	102 189 0 157	EE700
Can	cel	OK	Search

Cliquez sur "ok" pour terminer l'ajout de l'appareil.

Cliquez sur "PreView" sur le menu, et double-cliquez sur l'appareil que vous voulez regarder sur la liste, l'image apparaîtra.



4. Enregistrez une vidéo

Peut-être votre système n'inclut pas le disque dur en fonction du kit que vous avez sélectionné. Ce système fonctionne avec la plupart des disques durs interne de type 3,5" SATA ou 2,5" SATA.

1. Installez un disque dur (Si votre système a préinstallé un disque dur, ignorez cette étape)



① Débranchez votre DVR de l'alimentation, dévissez et retirez le couvercle supérieur.

② Connectez les câbles d'alimentation et de données SATA du DVR aux ports correspondants de votre disque dur comme illustré.

③ Placez le disque dur dans le DVR. Tout câble doit traverser le disque dur.

④ En tenant le disque dur et le DVR, retournez-le doucement et alignez les trous du disque dur avec les trous du DVR. À l'aide d'un tournevis cruciforme, vissez les vis fournies dans les trous. Assemblez le couvercle.

Remarque:

Après l'installation d'un disque dur, vous devez d'abord formater le disque dur avant d'enregistrer. Cliquez avec le bouton droit de la souris> Allez à "Menu principal"> "Disques"> Sélectionnez le disque dur> Cliquez sur "Formater"> "Appliquer".

2. Enregistrez une vidéo

Cliquez avec le bouton droit sur la souris> Allez au "Menu principal">" Réglages"> "Enregistrement", vous verrez les paramètres d'enregistrement pour tous les canaux. Modifiez le paramètre d'enregistrement selon vos préférences et appliquez les modifications.

						Recherche								Ь
1	Recherc	he de l	heure Red	cherche d'un	événement	Gestion de f	ichiers Image				I	Re	cher	che
	Départ			201			7 3	3						
			00 :	00:00	10.00			Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
	00:0	10	04:00	08:00	12:00	16:00	20:00							
	2									6	7			10
	2									13	14	15	16	17
	4								19	20	21	22	23	24
										27	28	29		
									1		12	3]4

Allez au "Menu principal"> "Recherche", le système présente l'image comme suit:

Recherchez la vidéo que vous voulez via l'heure ou l'événement, puis lisez-la..



Selectionnez le canal



 Play/Pause
 Fast Forward
 Multi-screen display

Previous Record



05:59:59

Fichier précédent: Passez au dernier événement enregistré

11/25/2014 05:30:00

Fichier suivant: Passez au prochain événement enregistré

Avancée rapide: la vidéo peut être jouée à une vitesse différente, de 1/4 à 16 fois.

Rembobinage: La lecture vidéo peut être rembobinée à 1 fois, 8 fois, 16 fois et 32 fois.

>>1X

Mode d'affichage d'écran: Des écrans simples et multi-écrans sont disponibles. Vous pouvez choisir le nombre de canaux que vous souhaitez lire une seule fois. Le canal sans enregistrements présente un écran vide.

6. Détection de Mouvement

Réglez la détection de mouvement, le DVR n'enregistrera que lorsqu'un mouvement est détecté. Cliquez avec le bouton droit sur la souris> "Menu principal"> "Réglages"> "Alarme"> "Mouvement"> "Détection de mouvement".

Le système enregistre lorsqu'un mouvement est détecté par la caméra. L'icône 縃 s'affiche lorsqu'un mouvement est détecté



Sélectionnez la caméra. Cochez le canal que vous souhaitez enregistrer sur la détection de mouvement. Temps de maintien. Réglez la durée d'enregistrement après l'arrêt du mouvement.

Déclencheur. Les multi-canaux peuvent être réglés pour enregistrer lorsque le mouvement est détecté par l'une des caméras. Par exemple, lorsque la caméra 1 détecte un mouvement, la caméra 2 et la caméra 3 peuvent également être déclenchés pour enregistrer.

Région. Il est autorisé de définir la zone de sensibilité de la portée de visualisation de la caméra.

Cliquez sur l'Etoile à faire de toute la plage de visualisation une zone de sensibilité;

Cliquez sur le Poubelle pour supprimer une zone de sensibilité;

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

Cliquez pour enregistrer les paramètres K Cliquez pour quitter

Comme la couleur et la luminance 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 plage de valeurs va de 1 à 8.

Cliquez avec le bouton droit de la souris pour afficher ou masquer le menu de contrôle en bas de l'écran.

Testez le réglage en déplacant quelque chose ou en parcourant la zone de la grille dans la plage de la vue de la caméra. Si le DVR détecte un mouvement dans la zone de la grille, un chiffre jaune de type hunanoïde apparaît sur l'écran. La grille ne peut pas couvrir le drapeau, les arbres ou d'autres objets de flux dans le vent pour éviter les fausses alertes.

Pour définir l'enregistrement programmé de l'heure, vous pouvez configurer chaque canal pour enregistrer à des heures spécifiques en fonction de l'heure de la journée.

Cliquez avec le bouton droit sur la msouris>Allez dans "Menu principal">" Réglages"> "Calendrier". Le programme d'enregistrement automatique peut être réglé de deux façons.

Façon 1: En mettant en surbrillance des heures individuelles pour des jours spécifiques en utilisant l'outil crayon was dans le coin supérieur droit de la fenêtre. L'outil gomme adjacent suprime la surbrillance dans un bloc. cliquez sur l'outil crayon ou gomme pour les désactiver. Les paramètres peuvent être copiés et appliqués à tout ou partie des canaux et à tout autre jour.

. Settings can be copied and applied to any or all of the channels and to any other day.



Façon 2: Les blocs de temps à enregistrer peuvent également être configurés en double-cliquant sur un champ adjacent à un jour. Des horaires multiples peuvent être créés et enregistrés avec des heures de début et de fin à la minute près. Ceux-ci peuvent ensuite être appliqués à plusieurs jours et caméras.

		5
Jours de Vendredi Ap	pliquer les <u>Tout</u>	Copier
Départ Fin		
Ajouter	ОК	Quitter

Remarque:

Priorité d'enregistrement: Enregistrement d'alarme> Enregistrement de détection de mouvement> Enregistrement manuel> Enregistrement programmé.



Étape 1. Branchez une clé USB sur le port USB de votre DVR Étape 2. Cliquez avec le bouton droit de la souris>" Menu principal"> "Sauvegarde"> choisissez le canal et la période>" Recherch"e> Choisissez les clips vidéo que vous souhaitez sauvegarder> Cliquez sur "Sauvegarder".

CAN	Départ	Fin		
1	27/03/2018 09:57:09	27/03/2018 10:05:09	Départ	27 / 03 / 2018 🚥
1	27/03/2018 09:45:45	27/03/2018 09:57:11		00 : 00 : 00
1	27/03/2018 09:35:23	27/03/2018 09:45:47		27 / 03 / 2018 🖬
1	27/03/2018 09:07:53	27/03/2018 09:35:26		23 : 59 : 59
1	27/03/2018 08:53:33	27/03/2018 09:07:56		2 3 4
1	27/03/2018 08:37:29	27/03/2018 08:53:36		
1	27/03/2018 08:22:33	27/03/2018 08:37:32		
1	27/03/2018 08:14:39	27/03/2018 08:22:36		
1	27/03/2018 08:05:34	27/03/2018 08:14:42		
1	27/03/2018 07:39:40	27/03/2018 08:05:37		
1	27/03/2018 05:51:13	27/03/2018 07:39:43		
1	27/03/2018 00:53:51	27/03/2018 05:51:16		
1	26/03/2018 22:09:26	27/03/2018 00:53:54		
1/1		Tout		
		Sauvegarde	Recherche	Quitter



Si votre DVR doit être mis à jour, contactez-nous pour obtenir un logiciel de mise à jour.

Étape 1. Mettez le logiciel dans une clé USB et assurez-vous que le logiciel est dans le répertoire racine comme ci-dessous.



Étape 2. Mettez la clé USB dans le port DVR USB2.0. Débranchez la souris de la prise USB avant.





Étape 3. Redémarrez le DVR (éteint et allumé), il se



Remarque: Veuillez attendre quelques minutes jusqu'à ce que l'interface du DVR se présente.





www.zositech.com service@zositech.com

Tous les droits sont réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite par quelque moyen que ce soit sans l'autorisation écrite de ZOSI. Les informations contenues dans cette publication sont considérées comme exactes à tous les égards.

ZOSI ne peut être tenu pour responsable des conséquences résultant de l'utilisation de celui-ci. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. Des révisions ou de nouvelles éditions de cette publication peuvent être émises pour incorporer de tels changements.





