

Manuel d'instruction de la caméra IP sans fil

TTFR V1.0



Regarder en direct à distance à partir d'un téléphone mobile

- 1. Installer l'application
- ① Ouvrer Google Play ou Apple Store
- 2 Rechercher iSmCam
- ③ Télécharger et installer l'application sur votre téléphone





2. Ajouter votre dispositif

Il y a deux façons d'ajouter votre dispositif. Soit par une connexion sans fil en mode AP et une connexion filaire avec un câble Ethernet. Choisissez le moyen qui vous convient le mieux afin de connecter votre caméra

Tout d'abord, la configuration WIFI en mode AP.

- Veuillez brancher la caméra et ouvrir le capot arrière à l'aide d'un tournevis, appuyer sur le bouton de réinitialisation pendant environ 10 secondes afin de réinitialiser la caméra. Lorsque vous entendrez du son provenant de la caméra, cela signifiera qu'il est réinitialisé.
- Veuiller connecter votre téléphone au WIFI depuis votre caméra. Le WIFI de votre caméra s'appelle: IPCAM-UID, et le mot de passe est 01234567.
- Ouvrer l'application iSmcam, ajoutez une caméra, choisissez la seconde manière, puis attendez une minute pour la recherche du périphérique.
- 4) Une fois le périphérique trouvé, cliquez sur Terminé..
- 5) Cliquez sur Paramètres WIFI, changez le WIFI de la caméra en votre WIFI depuis votre routeur.
- 6) Ensuite, connectez votre téléphone à votre propre réseau WIFI pour vous assurer que votre téléphone et la caméra sont connectés au même réseau WIFI, ce qui vous permet de visualiser en direct et à distance en tout le temps.

Vous pouvez également regarder les images suivantes et avancé étape par étapes :



1)Télécharger l'application Ismcam

Settings	WLAN	
WLAN		
 RD-EN 		🔒 🗢 🚺
CHOOSE A NETWO	RK	
Buffalo-A-7	250	ه ج (أ
gd		a 🗟 🚺
IPCAM-1582	213	a ≎ (i)
lsmart2		≜ ≑ (i)
IsmartCity-a	p	a 🗢 (i)
IsmartCity-a	ip_5G	a 🗢 (i)
NVR9ca3a9	3d7072	a 🗢 🚺
NVR9ca3a9	4e7a94	ê 🗢 🚺
TP-LINK_7E	9964	∻ (j)
TP-LINK_E3	D8	奈 (i)

2 Rechecher le AP SSID de la caméra

	Caméra	Editer	Kevenir	Ajouter caméra	Terminé
₽;	Ajouter caméra		Nom	Caméra	0
			Nom d'utilisa	iteur admin	\otimes
			UID		
			Mot de pass	e admin	\odot
				1.05	
			En Lire le	code QR	>
			🔍 Reche	rcher la caméra sur le	réseau >
			Install	ation par WIEI	· ·
			T Install		
en en					

- ③ Ouvrer smCam, ajouter une Camera
- ④ Rechercher la camera sur le réseau

DBEF



6 Valider

	Camér	а	Editer
₽.	Ajouter ca	móra	
	Camera Connection en cours		٥
E	Connection en cours		٥
	Camera n ligne TTT-753729-SWBBJ		\odot
	Camera In ligne TTT-917484-TRYTK		٢
₿a Ba		۲	(1)

< Revenir	Réglage de la caméra	
	Kamera TTTT-753729-SWBBJ	
Modifier I	e mot de passe	>
Réglage o	d'alarme	>
Actions a	vec alarme	>
Enregistre	ement programmé	>
Réglage a	audio	>
Réglage v	idéo	>
Réglage o	du réseau Wi-Fi	>
Réglage o	de la carte SD	>
Réglage o	de l'heure	>
Réglage o	d'email	>
Díslana		

⑦ Appuyer sur réglage

(8) Réglage du réseau WIFi

seau WFI actuel martCity_hw ex.45 Gérer le réseau Wi-Fi	Kevenir Réglage du réseau Wi-Fi
MartCity_hw	Réseau WIFI actuel
Gérer le réseau Wi-Fi	IsmartCity_hw > WPA_AES
	Gérer le réseau Wi-Fi

(9) Gérer le réseau WIFI

10 Selectionner votre routeur





(11) Saisir mot de passe

(12) Visionner

Deuxièmement, la connexion des cables.

1) Veuillez brancher la caméra et votre routeur, puis utiliser un câble Ethernet pour connecter la caméra et le routeur, comme illustration ci-dessous:



- Veuillez connecter votre téléphone mobile au WIFI, puis ouvrez l'application «iSmcam».
- 3) Cliquez sur la caméra à ajouter, puis accédez aux paramètres de la caméra.
- Cliquez sur Paramètres WIFI, changez le WIFI de la caméra en votre WIFI depuis votre routeur.
- 5) Ensuite, connectez votre téléphone à votre propre réseau WIFI pour vous assurer que votre téléphone et la caméra sont connectés au même réseau WIFI, ce qui vous permet de visualiser en direct et à distance en tout le temps.

3. Les instructions de configuration du système APP

Interface principal

Signification des boutons du moniteur.



Modifier le mot de passe:

Vous pouvez changer le mot de passe d'accès de la caméra (mot de passe par défaut: admin.)

	Can	néra	Editer
₽;	Ajouter	caméra	
	Kamera Connection en co TTTT-910618-2000	iurs ty	ø
E	Kamera Connection en co	urs FF	٥
	Kamera En ligne TTTT-753729-SWE	BJ	\odot
	Kamera En ligne TTTT-917484-TRY	nc	٢
Camira		(B)	(i) A property

Revenir	Réglage de la caméra	
	Kamera TTTT-753729-SWBBJ	
Modifier le	e mot de passe	>
Réglage d	l'alarme	>
Actions av	vec alarme	>
Enregistre	ement programmé	>
Réglage a	udio	>
Réglage v	idéo	>
Réglage d	lu réseau Wi-Fi	>
Réglage d	le la carte SD	>
Réglage d	le l'heure	>
Réglage d	'email	>
D/stores at	ETO.	

Revenir Modifier le mot de passe	Revenir Modifier le mot de passe
Ancien mot	Ancien mot de passe Noureau mot de passe
Continuer mot de passe Afficher le mot de passe	Continner not de passe Afficher le mot de passe
Appliquer	Appliquer

Réglage d'alarme:

Vous avez besoin des paramètres de la caméra, cliquez sur le bouton Paramètres à l'arrière de la caméra.

	Can	iéra	Editer
₽;	Ajouter	caméra	
Ka Co T	Imera nnection en co TT-910818-2M00	urs v	٥
Ka Co N	imera nnection en co NN-387169-EFO	urs H	٥
Ka En	imera ligne IT-753729-SWB	BJ	0
Ka En	imera ligne TT-917484-TRY1	ĸ	٢
Camira	(ma)	() Victor	(1) A property

🕻 Revenir	Réglage de la caméra	
	Kamera TTTT-753729-SWBBJ	
Modifier le	e mot de passe	\rightarrow
Réglage d	l'alarme	>
Actions av	vec alarme	>
Enregistre	ement programmé	>
Réglage a	udio	>
Réglage v	idéo	>
Réglage d	lu réseau Wi-Fi	>
Réglage d	le la carte SD	>
Réglage d	le l'heure	>
Réglage d	l'email	>
Díslana d		

Actions avec alarme :

Allumé votre téléphone afin de recevoir des conseils pour l'alarme

Notifications d'alarme

Cliquez sur ON, ouvrez les notifications d'alarme

- Enregistrement sur carte SD Choisir "activé" et l'alarme sera sauvegardée sur la carte SD;
- Email alarm and send pictures

Choose on, means it will send pictures to specified mailbox when alarm



			4	-L
Z	one gauche	Zone totale	Zone droite)
ensibilité	de la déter	ction		- 25
ppliquer po	ur sauvegard	ter le règlage		_
L		Appliquer		

Kevenir Réglage de la caméra		Revenir Actions avec alarme
Kamera TTTT-753729-SWBBJ		Notification d'alarme
Modifier le mot de passe	>	Enregistrement sur carte SD dès l'alarme
		Envoi d'alarme avec image par email
Réglage d'alarme	>	Sauvegarder les instantanés sur le serveur FTP
Actions avec alarme	>	Sauvegarder les vidéos sur le serveur FTP
Enregistrement programmé	>	Nombre d'images capturées
Réglage audio	>	1 2 3
Réglage vidéo	>	Alarme sonore
Réglage du réseau Wi-Fi	>	
Réglage de la carte SD	>	
Réglage de l'heure	>	
Réglage d'email	>	
Déslama du angrun ETD		

Enregistrement programmé

Longueur du fichier vidéo: de 15 à 900 secondes peuvent être définies, la valeur par défaut est de 600 secondes

	in egistit	enterne pr	ogramme	
Durée du fich	ier vidéo	600	secondes	5
a durée doit	être entre 1	5 et 900		
Activer l'en	registrem	ent		
inregistreme	int program	mé		
(Aucun	Тры	s les jours	
		Appliquer	0	

Réglage audio

Type d'entrée Entrée linéaire et microphone

l'entrée peut être réglée

lorsque le type d'entrée audio est un microphone le volume d'entrée et le volume de sortie est de 80 et 95;

lorsque le type d'entrée audio est une entrée linéaire,

le volume d'entrée et le volume de sortie est 15 et 95;

< Revenir	Réglage aud	io	
Type d'entrée	1	Entrée de	Mic
Volume d'entrée			
78		0	
Volume de sortie			
95		-	J-

réglage vidéo

Débit de Code

Le débit de code du dispositif du premier flux et du second flux peut être défini automatiquement. La portée est étendue entre 32kbps-6144kbps

Fréquence d'image

La fréquence d'images du premier et du deuxième flux peut être définie par l'utilisateur.

Niveau de codage vidéo

1 à 6 peut être défini, la valeur par défaut est 1; plus la valeur est petite, meilleur est le niveau d'image, et plus le flux est important.

Système vidéo

50HZ et 60HZ peut être mis en place

Revenir	R	iglage v	idéo	
Premier stre	am			
Débit binaire	2048	0	kbps(32-	6144)
Fréquence de t	trame	10	O fps(1	1-25)
Qualité	1	0	(1-6)	
Plus petite est contrôle de dél	la valeur, bit est plu	la qualité is large	f'image est	meilleure et le
Second stre	am			
Débit binaire	128	0	kbps(32-	2048)
Fréquence de l	trame	6	O fps(1	1-25)
Qualité	2	0	(1-6)	
Plus petite est contrôle de dei	la valeur, bit est plu	la qualité is large	5'image est	meilleure et le
Fréquence			-	50Hz 60Hz
		Appliqu	er	

Réglage du réseau WIFI

Trouver le réglage WIFI au bas de

page (paramètres avancés).

🕻 Revenir	Réglage de la caméra	
	Kamera TTTT-753729-SWBBJ	
Modifier le	e mot de passe	>
Réglage d	l'alarme	>
Actions av	vec alarme	>
Enregistre	ement programmé	>
Réglage a	udio	>
Réglage v	idéo	>
Réglage d	lu réseau Wi-Fi	>
Réglage d	le la carte SD	>
Réglage d	le l'heure	>
Réglage d	l'email	>
Dí-I		

Cliquer sur WIFI manager, puis définissez le WIFI ssid ; choisissez le ssid du routeur

く Revenir	Réglage du réseau Wi-Fi	
Réseau WIFI a	actuel	
IsmartCity WPA_AES	hw	>
	Gérer le réseau Wi-Fi	

Revenir	Réglage du réseau Wi-Fi	
Réseau WIFI	actuel	
IsmartCity WPA_AES	/_hw	
	Gérer le réseau Wi-Fi	
elecom2g	-bb761d	
singal:42%	WPA_AES	
NVR9ca3	a9278186	
singel:34%	WPA2_AES	
NVR9ca3	a927aa55	
singal:34%	WPA2_AES	10
Ismart2		
singal:34%	WPA_AES	2

Taper le mot de passe WIFI

La camera va se connecter au WIFi

(l'utilisateur doit d'abord débrancher la prise d'alimentation et le câble réseau, puis le

rebrancher)

〈 Revenir	Réglage	e du résea	u Wi-Fi	
elecom2g-bb	761d			
Mot de passe	Ismart			0
		Appliquer		

Réglage de la carte SD

Peut obtenir l'espace total de la carte SD et la taille de l'espace disponible, vous pouvez formater la carte SD

🕻 Revenir	Réglage de la caméra	
	Kamera TTTT-753729-SWBBJ	
Modifier le	e mot de passe	>
Réglage d	'alarme	>
Actions av	ec alarme	>
Enregistre	ment programmé	>
Réglage a	udio	>
Réglage v	déo	>
Réglage d	u réseau Wi-Fi	>
Réglage d	e la carte SD	>
Réglage d	e l'heure	>
Réglage d	'email	>
Dísland	TTO TO	

Réglage de l'heure

①L'heure de l'appareil peut synchroniser

l'heure du téléphone mobile

②Vous pouvez définir le fuseau horaire de l'appareil. Après l'avoir réglé

L'appareil va redémarrer.

CRevenir Réglage	e de l'heure
Heure de l'appareil	2019-05-22 16:59:09
Synchroniser avec	: l'heure du téléphone
Fuseau horaire de l'app	pareil GMT+8:00 >
Fuseau horaire du télé	phone UTC+8
Companying to Com	ou homine de Versensil

Régalge d'Email

Si vous souhaitez utiliser la fonction de configuration du courrier électronique, connectez-vous à votre boîte aux lettres sur votre PC et activez les fonctions POP et IMAP, puis reconnectez-les à nouveau sur votre téléphone portable pour obtenir un mot de passe spécifique. Les étapes détaillées sont les suivantes:

1) D'abord, connectez-vous à votre boîte aux lettres et activez les fonctions POP et IMAP



 Connecter à nouveau sur la boîte aux lettres de votre téléphone portable et cliquer sur «Aide» dans les paramètres, entrez «Mot de passe spécial» dans la barre de recherche pour obtenir un mot de passe spécial.

14 < > # - 12 -	Help X	← Help ×
Display density:	Q Special password	Google Account. If you use 2-Step-Verification and are seeing a "password incorrect" error when trying to access your Google Account, an App password may solve the problem. Most of the
Cozy (on larger displays) Compact	Sign in using App Passwords	time, you'll only nave to enter an App password once per app or device, so don't worry about memorizing it. Note: if you have IOS 8.3 or greater on your iPhone or OSX 10.10.3 on your Mac, you will no Innere the too, on a low or our marker as distance
Configure inbox	My gmail password is 17 chars long & includes special chars as well? Still it	Verification when using the Gmail or any Google branded Apps from ITures. Using the Google option on the native IOS mail client also does not require App passwords.
Settings Themes		Why you may need an App password
Get add-ons	address	1. Visit your App passwords 12 page. You may be asked to sign in to your Google Account.
Send feedback Help	I activate 2 Step verification, now can't send email from MAC	 At the bottom, click Select app and choose the app you're using. Click Select device and choose the device you're using. Select Generate. Follow the instructions to enter the App password (the 16 character code in the

3) Après avoir obtenu un mot de passe spécial, retournez pour définir les informations de courrier électronique dans l'appliaction.

Serveur Smtp : smtp.gmail.com

Port de serveur: 465

Type de chiffrement: SSL

Nom d'utilisateur: votre compte Gmail Mot de passe: le mot de passe spécifique Adresse de réception: la boîte aux lettres qui

Reçoit les images d'alarme

Adresse d'envoi: le même que le nom d'utilisateur Le thème et les informations peuvent être renseignés,

une fois terminé, cliquez sur Appliquer; puis cliquez sur test pour savoir si vous pouvez envoyer un email d'alarme

Revenir	Réglage d'email	
Serveur SMTP	-	
Port du serveur	465	0
Encryptage	SSL	2
Authentification		
Nom d'utilisateu	r	
Mot de passe		
Expédier à l'adre	550	
Adresse de l'exp	éditeur	
Sujet		
Message		Test
	Appliquer	

Paramètre du serveur FTP

Serveur FTP: indiquez l'adresse FTP

Port du serveur: indiquez le port FTP ;

Renseignez le nom d'utilisateur et le mot de passe

Définis sur le serveur FTP,

une fois terminé, cliquez sur Appliquer; puis cliquez sur test pour savoir si

vous pouvez envoyer

des images sur un serveur FTP.

Adresse du :	erveur	
Port du serv	eur 21	0
Nom d'utilis	deur	
Mot de pass	ė	
Mode passif		
Chemin	1	0
	Tester la configuraio	tn FTP
	Appliquer	

Réglage du System

Redémarrez la caméra et restaurez les paramètres initiaux

Informat
areil
actuels
soft
is-réseau

Device information

Vous pouvez obtenir des informations sur le périphérique: y compris l'état du réseau, le numéro de connexion de l'utilisateur, l'adresse IP, le masque de sous-réseau, la passerelle, le DNS, etc.

Photo locale



Cliquer Picture , entrer dans l'interface de

Lecture

① Les images locales sont enregistrées

par ID

② Appuyez longuement sur une image pour la supprimer.



Visionner la vidéo



Cliquer Mideo, entrer dans visionner l'interface

Vous pouvez lire les vidéos sur la carte SD, y compris la vidéo de chronométrage et vidéo

d'alarme.

			Q,			
Search event from: 2018-07-21 09:42:18 - 2018-07-21 15:42:18						
	2018-07-21	15:03:23 - 15:	04:22			
	Alarm recording	00:00:59	1 MB			
	2018-07-21	15:03:08 - 15:	03:22			
	Alarm recording	00:00:14	2 MB			
	2018-07-21	15:02:53 - 15:	03:07			
	Alarm recording	00:00:14	2 MB			
	2018-07-21	15:02:37 - 15:	02:52			
	Alarm recording	00:00:15	2 MB			
	2018-07-21	15:02:22 - 15:	02:36			
	Alarm recording	00:00:14	2 MB			
	2018-07-21	15:02:07 - 15:	02:21			
	Alarm recording	00:00:14	2 MB			
	2018-07-21	15:01:51 - 15:	02:05			
	Alarm recording	00:00:14	2 MB			
	2018-07-21	15:01:45 - 15:	01:51			
	Plan recording	00:00:06	1 MB			

video

Visionner en direct et à distance sur un PC

1. Cliquez sur le lien suivant pour télécharger et installer l'application «HiP2P Client» sur votre PC.

http://www.tontonsecurity.com/download/page_show_95.html

2. Cliquer sur l'icone installation du logiciel de surveillance, une fois terminé lancer le logiciel de surveillance.

P2P Clent-v5.1.1.8				? – 🗆 X
				Users: admin
IP CAMEKA		🐨 😟 🧕 🐛	1 🙂	2017-11-29 18:52:31
List	tio Video		No Video	101
 Kegion 12 ZZZZ-389494-ECBFE 				
[Online]				
Current Screen				
	Ro Video		No. 20 Contraction	
PTZ				
Y A 4 00				
	a 🦻 🚛 🚃			🔢 🔶 😒
	Source	Time		vent
	A 2222-389494-ECBFE	17-11-29 18:51:51 S	top Hotion Alarm	
	ZZZZ-389494-ECBFE	17-11-29 18:51:40 S	tart Motion Alarm	
PRESET	2222-389494-ECBFE	17-11-29 18:50:38 5	top Motion Aarm tart Motion Alarm	
COLOR	X 7777-389494 FEREE	17-11-79 18:49-17	ton Motion Abro	



Cliquez sur l'icône pour accéder à l'interface de configuration. Ajoutez la 3. caméra comme ci dessous:



Entrez dans l'interface d'installation suivez ces étapes pour terminer l'installation:

- ① Cliquez sur «rechercher»
- 2 Cliquez sur «Ajouter»"

Veuillez noter : Votre IPC doit être utilisé pour être connecté au même réseau local avec votre PC. Il recherchera automatiquement l'IPC. Si votre IPC et votre PC ne se trouvent pas sur le même réseau local, essayez de saisir l'ID de périphérique, le nom d'utilisateur et le mot de passe pour ajouter le périphérique manuellement.

4. Visionner l'écran du moniteur



Cliquez sur l'icône

Entrez dans l'interface de surveillance;

Cliquez sur l'icône du moniteur de lecture:





- 9 Address: Room 101, building 28, Jindi Dynamic Port Business Park, No 29 Xianggong Road, Zhuhai, China
- 노 Tel: +1 (213) 443-6766
- ▲ Facebook : Tonton security
- WhatsApp: 0086-132-8603-2360
- Email : fr@tontonsecurity.com
- Service website://www.tontonsecurity.com

