Schnellstartanleitung

Drahtlos Smart Home Kamera HD 1080p



NB, diese Anweisung gilt auch für die unten aufgeführten







Was ist in der Box



1 x Kamera

1 x Spannungsversorgung



1 x Halterung



1 x Schraube



1 x OSG

Smartphone Fernzugriff

1. App herunterladen

Laden Sie die App ACCloud auf Google play oder im App Store herunter, oder scannen Sie unten QR-Code zum Herunterladen.



iOS/Android

2. Anmeldung

- Starten Sie die mobile App ACCloud
- Tippen Sie auf "Registrieren" im unteren Bereich der Login-Oberfläche
- Geben Sie das E-Mail-Feld ein, um den Bestätigungscode zu erhalten, legen Sie das Anmeldekennwort fest und tippen Sie dann auf "Registrieren", um es zu speichern.

P, Enter account	Enter Email address Please enter the verification code Get Code
Enter Password	Please enter password
Login	🔂 Confirm Password
Register Local Login	Please input a passsword with 6 characters or more.
	Register

NB: •Validierungscode könnte in die Junk-Box gesendet werden, bitte überprüfen Sie dort, wenn Sie ihn nicht im Posteingang haben

•Das E-Mail-Postfach kann verwendet werden, um das Kennwort wiederherzustellen, wenn es vergessen wurde.

3. Gerät hinzufügen

A. Gerät über QR-Code hinzufügen

• Die WiFi-Einstellung des Mobiltelefons einschalten, es mit WLAN verbinden

•Schalten Sie die Kamera ein, sie würde in ca. 20s gestartet werden und fordert auf

"Gerät wartet auf Verbindung".

• Tippen Sie auf +, um die Oberfläche von Gerät hinzufügen aufzurufen, wählen Sie den Kameratyp "*PTZ IPC*". NB: Wählen Sie *Fester IPC*, wenn Sie die andere Innenkamera ohne PTZ hinzufügen



•Schauen Sie sich das Video an, um zu sehen, wie die Bedienung erfolgt, und scannen Sie dann den QR-Code auf der Kamera.

•Gerätenamen eingeben, tippen Sie auf Ein nicht verbundenes Gerät hinzufügen zum nächsten Schritt



- NB: Wenn das Gerät bereits vom Hauptbenutzer hinzugefügt wurde, können Sie im nächsten Schritt
- auf Ein angeschlossenes Gerät hinzufügen tippen.

•Gerät WiFi-Einstellung. Geben Sie das Passwort ein, um die Kamera mit dem WiFi zu verbinden.



• Tippen Sie auf *QR-Code scannen*, um einen QR-Code zu generieren, und richten Sie ihn dann in ca. 10 - 20 cm Entfernung auf das Kameraobjektiv.

• Tippen Sie nach der Meldung "*Drahtlosverbindung erfolgreich*" auf *Bestätigen,* um die Kameraeinstellungen zu speichern.

•Tippen Sie auf "*Fertig*", um die Oberfläche von "Mein Gerät" zu verlassen.



NB: • Das Standardpasswort ist *admin*, geben Sie die Geräteeinstellung ein ⁽²⁾, um es zu ändern.

•Wenn die Kamerakonfiguration fehlgeschlagen ist, setzen Sie die Kamera bitte zurück und konfigurieren Sie sie erneut.

B. Gerät über AP(Hotspot) hinzufügen

• Schalten Sie die Kamera ein, setzen Sie die Kamera zurück (drücken Sie für 5S), sie würde in ca. 20s

gestartet werden und fordert auf

"Gerät wartet auf Verbindung".

• Tippen Sie auf *Gerät über AP hinzufügen*, geben Sie die nächste Schnittstelle zur Hotspot-Suche ein, die mit dem Text *IPC_AP....* beginnt.



•Wenn Sie das Hotspot-Signal gefunden haben, tippen Sie auf VERBINDEN, um fortzufahren.

• Nachdem sich das Gerät über den AP WLAN verbunden hat, suchen Sie bitte ein funktionierendes WiFi der auf das Internet zugreifen kann, und geben Sie sein Passwort ein.

• Nach Eingabe des WLAN-Passworts ca. 10-15s warten, bis die Meldung "WLAN-Verbindung erfolgreich" erscheint.

• Tippen Sie auf "Fertig", um die Oberfläche von "Mein Gerät" zu verlassen.



NB: Das Standardpasswort ist *admin*, geben Sie die Geräteeinstellung ein ⁽²⁾, um es zu ändern.
 Wenn die Meldung Wireless-Konfiguration fehlgeschlagen erscheint, tippen Sie bitte auf *Erneut versuchen*.

4. geräteeigenschaften

- **O Einstellung.** Geben Sie das Gerät ein, um alle Arten von Funktionen einzustellen.
- Freigeben. Geben Sie das Gerät per QR-Code oder Anmeldekonto für andere frei.
- Wiedergabe. Um das Video zu sehen, wenn eine TF-Karte installiert ist.
- **QR-Code speichern.** Laden Sie den QR-Code der UID in den lokalen Speicher herunter.
- Gegensprechanlage. Zwei-Wege-Gespräch.
- •Aufzeichnen. Nehmen Sie das Live-Video auf, um es im lokalen Speicher zu speichern.
- •Screenshot. Fangen Sie das Foto vom Live-Video ein, um es im lokalen Speicher zu speichern.
- PTZ. Tippen Sie auf , um die PT-Steuerkarte zu öffnen; sie funktioniert nur bei Systemen mit PTZ-Kamera.
- •Klar/Fließend. Hochauflösendes Bild oder flüssiges Bild.
- **Passwort ändern.** Ändern Sie das Gerätepasswort, das Standardpasswort ist *admin*.
- Aufnahmemodus. Vollzeit- und Bewegungsaufzeichnung inklusive.

•Smart Detection. Beinhaltet die Einstellungen von Alert Push Notification, Detection Mode.

•Alert Push-Benachrichtigung. Schalten Sie sie ein, damit die Nachricht über die App-Benachrichtigung gepusht werden kann.

Detektionsmodus. Beinhaltet Humanoid-Erkennung, Bewegungserkennung und Erkennungsempfindlichkeit.

- **Ceiteinstellung.** Stellen Sie die richtige Zeit für die Zeitzone ein, in der Sie sich befinden.
- •Rotate Mode. Ändern Sie die Bildrichtung.

• WiFi-Einstellung. Ändern Sie ein WLAN für die Kamera.

• Online aktualisieren. Tippen Sie auf , um die Gerätefirmware zu aktualisieren, wenn eine neue Version angemahnt wurde.

	My Device	+	<	39WT42	ବ୍ର	<	Setting		< Smart Dete	ction
@ Y7P2LT			bps:1KB/S	Deps:1KB/S		۲	39WT42(39WT42A38G3B7KYA1 Device name, model, version	11A) Online	Alert Push Notification	
South the second second		⊘ Setting			20	Change	Password	>	Alert Push Notification	
Share ○ Playbad		Share	-IN S				Device	>	Alert Push Interval	10 Minute 🗧
		D Playback	-	and the second	4	Smart Detection >			Detection Mode	
		Save QR code	+to	11 -	1.0	Time S	etting	>	Detection Sensitivity	Max >
			н	⊄∫X Fluent	et .	Wi-Fi S	etting TP-I	.INK_app >	Detection Mode	Motion Detection >
			0 0		(i)	Rotate	Mode	Close >		
			Intercom Reco	rd Screenshot Playback	PTZ	Record	ing Mode Full-time R	ecording >		
						Outdoo	r Mode			
						Update	Online	>		
Device Ma	Sealer Media	a Ø					Remove the device			

5. FAQ

F: Funktioniert die Kamera, wenn die WLAN-Verbindung nach erfolgreichem Hinzufügen

getrennt wird?

A: Ja, die Kamera kann funktionieren, und Sie können auch die Kamera zurücksetzen, um das Gerät über AP-Hotspot hinzuzufügen,

dann in einem begrenzten Bereich per App auf die Kamera zugreifen.

2).F: Warum ist das Gerät nicht angeschlossen?

- A: Bitte prüfen Sie
- Ob das Gerät mit dem Arbeitsnetzwerk verbunden ist
- Ob der Router normal arbeitet
- Ob das Smartphone mit Verkehrsdaten (4G-Netz) oder WiFi verbunden ist

3).F: Warum kann ich die Videoaufzeichnungsdatei nicht finden?

A: Bitte prüfen Sie

- ob die SD-Karte beschädigt ist
- Ob das Datum der gesuchten Datei gültig ist
- Ob die Uhrzeit der Kamera mit der Ihres Mobiltelefons übereinstimmt

4) F: Warum kann die Kamera nicht mit dem WiFi verbunden werden oder kann keinen

Hotspot finden?

- A: Bitte prüfen Sie
- Ob das WiFi funktioniert oder die Signalstärke gut ist
- Ob die Kamera nach dem Einschalten zurückgesetzt wurde

Snelstartgids

Draadloos Smart Home Camera HD 1080p



NB, deze instructie is ook van toepassing op onderstaande







Wat zit er in de doos



1 x Camera



1 x Stroomvoorziening DC5V



1 x Beugel



1 x schroef



1 x OSG

Toegang op afstand voor smartphones

1. Download de app

Download App ACCloud op Google play of App store, of scan hieronder QR-code om te downloaden.



iOS/Android



Down load on the

3. Inschrijving

- Start de mobiele app ACCloud
- Tik op "Registreer" onderin de Login interface
- Voer een e-mail in om een validatiecode te krijgen, stel een login wachtwoord in en tik vervolgens op Registreer om het op te slaan.



NB: •Validatie code kan worden verzonden naar junk box, kijk daar als niet hebben inbox

 \bullet E-mail box kan gebruikt worden om wachtwoord op te halen als het vergeten is.

4. Apparaat toevoegen

C. Apparaat toevoegen via QR-code

Zet de WiFi instelling van de mobiele telefoon aan, verbind hem met WLAN

•Stroom de camera in, hij start op in ongeveer 20s en vraagt

"Apparaat wacht om verbinding te maken".

• Tik op + om de interface van Apparaat toevoegen te openen, selecteer cameratype "PTZ IPC".

NB: Selecteer Vaste IPC als u de andere binnencamera zonder PTZ toevoegt



• Bekijk de video om te zien hoe het werkt, scan dan de QR Code op de camera

• Voeg de naam van het apparaat in, tik op Voeg een niet-aangesloten apparaat toe aan de volgende

stap



NB: •Als het apparaat al door de primaire gebruiker is toegevoegd, kunt u in de volgende stap op **Voeg**

een aangesloten apparaat toe tikken.

WiFi instelling. Voer het wachtwoord in om de camera verbinding te laten maken met WiFi.



•Tik op *Scan QR Code* om een QR Code te genereren, richt deze dan op de lens van de camera op ongeveer 10 - 20cm.

•Terwijl u "*Draadloze verbinding geslaagd*" hoort, tikt u op *Bevestigen* om de camera-instellingen op te slaan.

Tik op **Klaar** om naar de interface van Mijn apparaat te gaan



NB: •Het standaardwachtwoord is *admin*, voer de apparaatinstelling in ② om het te wijzigen. Als de configuratie van de camera mislukt is, reset de camera dan en configureer hem opnieuw.

D. Apparaat toevoegen via AP(Hotspot)

• Power de camera, reset de camera (druk voor 5S), zou het worden gestart in ongeveer 20s en prompts

"Apparaat wacht om verbinding te maken".

• Tik op Apparaat toevoegen via AP, voer de volgende interface in om hotspot te zoeken, die begint met tekst IPC_AP....



Zodra u het Hotspot-signaal vindt, tikt u op CONNECT (Verbinden) om door te gaan.

Nadat het apparaat is aangesloten via AP WLAN, zoek dan een werkende WiFi

die toegang heeft tot internet, en zijn wachtwoord invoert.

• Wacht na het invoeren van het WLAN wachtwoord ongeveer 10-15 seconden totdat de melding

"wireless connection succeed" verschijnt.

•Tik op Klaar om naar de interface van Mijn apparaat te gaan



NB: •Het standaardwachtwoord is *admin*, voer de apparaatinstelling in ② om het te wijzigen.

Als de melding Draadloze configuratie is mislukt, tikt u op **Probeer opnieuw**.

4. Apparaateigenschappen

Instellen. Voer het apparaat in om allerlei functies in te stellen.

• **Delen.** Deel het apparaat met anderen via QR-code of een inlogaccount.

•Afspelen. Om de video te zien als de TF-kaart is geïnstalleerd.

QR **Code opslaan.** Download de QR Code van UID in lokale opslag.

Intercom. Twee-weg praten.

•**Opnemen.** Neem de live video op om deze in het lokale geheugen op te slaan.

Schermafbeelding. Vang de foto van live video om op te slaan in lokale opslag.

PTZ. Tik om PTZ besturingspaneel te openen, het werkt alleen voor systemen met PTZ camera. **Helder/vloeiend.** Hoge definitie beeld of vloeiend beeld.

• Wijzig Wachtwoord. Wijzig het wachtwoord van het apparaat, standaard wachtwoord is *admin*.

•**Opname modus.** Full-time en bewegingsopname inbegrepen.

•Slimme detectie. Omvat de instellingen van Waarschuwing Push Notificatie, Detectie modus.

•Alert Push Notification. Schakel deze in, zodat het bericht via de app notice kan worden geduwd.

• Opsporingsmodus. Inclusief Humanoid Detectie, Bewegingsdetectie, en detectiegevoeligheid.

•Tijd instellen. Stel de juiste tijd in voor de tijdzone waar u zich bevindt.

•Roteer modus. Wijzig de beeldrichting.

Wi-Fi Instelling. Wijzig een WLAN voor de camera.

Online bijwerken. Tik om de firmware van het apparaat bij te werken als een nieuwe versie wordt herinnerd.

	My Device	+	<	39WT42	ලි	<	Setting		< Smart [Detection
@ Y7P2LT			bps:1KB/S			2	39WT42(39WT42A38G3B7KY Device name, model, version	A111A) Online	Alert Push Notification	
		Setting				Change	Password	>	Alert Push Notification	
and the		≪o Share	- 10 - ···		1	Share [Device	>	Alert Push Interval	10 Minute >
③ Playback		-	and the second	4	Smart I	Detection	>	Detection Mode		
		Save QR code	110	1.0	6	Time S	etting	\rightarrow	Detection Sensitivity	Max >
			_II <	X Fluent	et .	Wi-Fi S	etting TI	P-LINK_app >	Detection Mode	Motion Detection >
			0 0			Rotate	Mode	Close >		
			Intercom Record	Screenshot Playback F	PTZ	Record	ing Mode Full-time	Recording >		
						Outdoo	r Mode			
						Update	Online	>		
Device Ma	Sesage Media	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e					Remove the device			

5. FAQ

1).Q: Werkt de camera wanneer WLAN wordt verbroken na het succes toevoegen?

A: Ja, de camera kan werken, en ook kunt u de camera resetten om het apparaat via AP hotspot toe te voegen,

dan toegang tot de camera via de App in een beperkt gebied.

2).V: Waarom is het apparaat losgekoppeld?

A: Controleer a.u.b.

- Of het apparaat is aangesloten op het werknetwerk
- Of de router normaal werkt
- Of de smartphone is verbonden met verkeersgegevens (4G-netwerk) of WiFi

3).V: Waarom kan ik het video-opnamebestand niet vinden?

A: Controleer a.u.b.

- Of de SD-kaart beschadigd is
- Of de datum van het gezochte bestand geldig is
- Of de tijd van de camera dezelfde is als die van uw mobiele telefoon

5) V: Waarom kan de camera geen verbinding maken met WiFi of kan hij geen hotspot

vinden?

A: Controleer a.u.b.

- Of WiFi werkt of de singale sterkte goed is
- Of de camera gereset is na het inschakelen van de camera

Guide de démarrage

Sans fil Caméra pour la maison intelligente



NB, cette instruction est également applicable aux caméras







Ce qui se trouve dans la boîte



1 x



1 x Alimentation électrique



1 x Support



1 x Pack de vis

Guide de démarrage rapide

1 x OSG

Smartphone Accès à distance

1. Téléchargez l'application

Téléchargez l'application ACCloud sur Google play ou App store, ou scannez ci-dessous Code QR pour télécharger.





iOS/Android



4. Inscription

- Lancez l'application mobile ACCloud
- Appuyez sur "Register" en bas de l'interface de connexion.
- Saisissez l'adresse électronique pour obtenir le code de validation, définissez le mot de passe de connexion, puis appuyez sur Enregistrer pour le sauvegarder.

	English	
P. Enter account	2	Enter Email address
Enter Password		Please enter the verification code Get Code Please enter password
Forgot p	assword? ලි	Confirm Password
Register Lo	ocal Login Plea mor	ase input a passsword with 6 characters or e.
		Register

NB : • Le code de validation peut être envoyé dans une boîte de courrier indésirable, veuillez vé rifier si vous ne l'avez pas dans votre boîte de réception.

•La boîte aux lettres électronique peut être utilisée pour récupérer le mot de passe lorsqu'il est oublié.

5. Ajouter un dispositif

E. Ajouter un appareil via un code QR

•Activer le paramètre WiFi du téléphone mobile, le connecter au réseau local sans fil.

• Allumez l'appareil photo, il se mettrait en marche en 20s environ et invite.

"Le dispositif attend de se connecter".

•Tapez + pour entrer dans l'interface d'ajout de périphérique, sélectionnez le type de caméra " PTZ IPC ".

NB : Sélectionnez *IPC fixe* si vous ajoutez une autre caméra intérieure sans PTZ.



• Voir la vidéo pour voir comment fonctionner, puis scanner le code QR sur la caméra.

• Entrez le nom de l'appareil, appuyez sur Ajouter un appareil non connecté à l'étape suivante.



NB : • Si le dispositif a déjà été ajouté par l'utilisateur principal,

vous pouvez appuyer sur **Ajouter un appareil connect** \acute{e} à l'étape suivante.

• Paramètre WiFi de l'appareil. Saisissez le mot de passe pour que la caméra se connecte au WiFi.



•Tapez sur *Scanner le code QR* pour générer un code QR, puis dirigez-le vers l'objectif de l'appareil photo à environ 10 - 20 cm.

• Après avoir entendu " *Connexion sans fil réussie* ", appuyez sur *Confirmer* pour enregistrer les paramètres de l'appareil photo.

• Tapez sur *Terminé* pour quitter l'interface de Mon appareil.



NB: Le mot de passe par défaut est *admin*, entrez dans le paramétrage du dispositif pour le modifier.
 Si la configuration de la caméra a échoué, veuillez réinitialiser la caméra et la configurer à nouveau.

F. Ajouter un appareil via AP (Hotspot)

•Allumer l'appareil photo, réinitialiser l'appareil photo(appuyer pendant 5S), il serait démarré dans

environ 20s et invite.

"Le dispositif attend de se connecter".

• Appuyez sur *Ajouter un appareil via AP*, entrez dans l'interface suivante pour rechercher un hotspot, qui commence par le texte *IPC_AP.....*



• Une fois le signal du hotspot trouvé, appuyez sur **CONNECTER** pour continuer.

• Après avoir connecté l'appareil via l'AP WLAN, veuillez trouver un WiFi fonctionnel.

qui est capable d'accéder à Internet, et d'entrer son mot de passe.

• Après avoir saisi le mot de passe du réseau local sans fil, attendez environ 10 à 15s jusqu'à ce que le message " connexion sans fil réussie " apparaisse.

• Tapez sur *Terminé* pour quitter l'interface de Mon appareil.



NB : • Le mot de passe par défaut est *admin*, entrez dans le paramétrage du dispositif Ø pour le modifier.

•s' il invite La configuration sans fil a échoué, veuillez taper sur *Réessayer*.

4.Caractéristiques du dispositif

- **ORÉglage**. Entrez dans l'appareil pour régler toutes sortes de fonctionnalités.
- •Share. Partagez l'appareil avec d'autres personnes via un code QR ou un compte de connexion.
- Lecture. Pour voir la vidéo si la carte TF est installée.
- Enregistrer le code QR. Téléchargez le code QR de l'UID dans le stockage local.
- Intercom. Conversation à double sens.
- Enregistrer . Enregistrez la vidéo en direct pour la sauvegarder dans le stockage local.
- •Screenshot . Attrapez la photo de la vidéo en direct pour l'enregistrer dans le stockage local.
- **O** PTZ . Appuyez sur pour ouvrir le tableau de commande PT, il ne fonctionne que pour le système avec une caméra PTZ.
- •Clear/Fluent . Image haute définition ou image lisse.
- Changer le mot de passe. Modifiez le mot de passe de l'appareil, le mot de passe par défaut est admin.
- Mode d'enregistrement . Enregistrement en temps plein et sur mouvement inclus.
- •Smart Detection . Comprend les paramètres de notification push d'alerte, de mode de détection.
- •Alert Push Notification. Activez-la, afin que le message puisse être poussé via la notification de l'app.
- Mode de détection. Comprend la détection d'humanoïdes, la détection de mouvements et la sensibilité de détection.
- **Réglage de l'heure.** Réglez l'heure correcte en fonction du fuseau horaire où vous vous trouvez.
- Mode Rotation. Modifiez la direction de l'image.
- •WiFi Setting. Modifiez un réseau local sans fil pour la caméra.

• Mise à jour en ligne. Appuyez sur pour mettre à jour le micrologiciel de l'appareil si une nouvelle version est rappelée.

My Devic	e +	<	39WT42	ଚ୍ଚି	< Set	tting	< Smart Dete	ction
@ Y7P2LT		bps:1KB/S 2020-04-21, 10, 52 (0)		5/27	39WT42(39WT4 Device name, mo	2A38G3B7KYA111A) odel, version Online	Alert Push Notification	
	Setting		1	1	Change Password	>	Alert Push Notification	
Sha			The ?	2	Share Device	>	Alert Push Interval	10 Minute 🗧
	Playback			Smart Detection		>	Detection Mode	
± Save C		II QX Fluent	11 -	2	Time Setting	>	Detection Sensitivity	Max >
]X Fluent		Wi-Fi Setting	TP-LINK_app >	Detection Mode	Motion Detection >
		0 0		(÷)	Rotate Mode	Close >		
		Intercom Record	I Screenshot Playback	PTZ	Recording Mode	Full-time Recording >		
					Outdoor Mode			
					Update Online	>		
Device Message	Dedia De				Remove	the device		

5. FAQ

1).Q : Est-ce que la caméra fonctionne lorsque le WLAN est déconnecté après l'ajout ré

ussi?

A : Oui, la caméra peut fonctionner, et aussi, vous pouvez réinitialiser la caméra pour ajouter un appareil via AP hotspot,

puis accéder à la caméra via l'application dans une zone limitée.

2).Q : Pourquoi l'appareil est-il déconnecté ?

- R : Veuillez vérifier
- si l'appareil est connecté au réseau de travail.
- Si le routeur fonctionne normalement
- Si le smartphone est connecté aux données de trafic (réseau 4G) ou au WiFi.

3).Q : Pourquoi ne puis-je pas trouver le fichier d'enregistrement vidéo ?

R : Veuillez vérifier

- Si la carte SD est endommagée
- Si la date du fichier recherché est valide.
- Si l'heure de la caméra est la même que celle de votre téléphone portable.

6) Q : Pourquoi la caméra ne peut-elle pas se connecter au WiFi ou ne trouve-t-elle pas de

Hotspot?

- R : Veuillez vérifier
- •Si le WiFi fonctionne ou si la puissance singal est bonne
- •Si l'appareil a été réinitialisé après la mise sous tension de l'appareil.