I Jennov[®]

Support 🖂 : support@jennov.com



If you find that the interface in the manual is different from your app, please scan the QR code above for the latest and more detailed manual.

- www.jennov.com
- Support@jennov.com

T.2023.051.H5

© U.S Hotline: +1 3239021978

Caméra de surveillance sans fil HD	Français	PS 01-16
Telecamera WiFi Esterno HD	Italiano	PS 17-32
Überwachungskamera Aussen Wlan	Deutsch	PS 33-48
Cámara Vigilancia WiFi Exterior	España	PS 49-64
Security Camera Outdoor	English	PS 65-80

CATALOGUE Support : support@jennov.com			
			Français
م	01	QR Code pour plus d'informations	P02
م	02	Qu'est-ce qui est inclus?	P03
م	03	Aperçu du produit	P ₀₄
م	04	Installation	P05
م	05	Téléchargez l'application	P ₀₆
م	06	Diagramme de connexion sans fil	P07
م	07	Connectez-vous via le point d'accès mo	bile P08
م	08	Détection de mouvement	P ₁₀
م	09	Alarme Al	P ₁₁
م	10	Mode vision nocturne	P ₁₂
م	11	Enregistrement sur carte SD	P13
م	12	FAQ	P15
		01	

QR Code pour plus d'informations



Manuel

Vidéo

Scannez le code QR ci-dessus pour accéder au manuel le plus récent et plus détaillé.

1. Code QR pour le manuel le plus récent et plus détaillé.

2. Code QR pour la vidéo du guide d'installation.

Veuillez noter :

Ce guide est seulement une référence rapide. Veuillez scanner le code QR ci-dessus pour accéder au manuel détaillé. Veuillez sauvegarder le code QR et la copie électronique du manuel. Avant d'installer la caméra, veuillez la connecter pour vérifier si elle fonctionne. Si vous rencontrez des problèmes, veuillez nous contacter pour obtenir de l'aide.



Autocollant de trou

Autocollant d'avertissement

Manuel



Remarque : Insérez la carte SD dans la direction indiquée ci-dessus. Si elle est insérée de manière incorrecte, la carte MicroSD ne fonctionnera pas et risque d'endommager la caméra. Avant de retirer la carte SD, veuillez d'abord débrancher l'alimentation de la caméra.

Emplacement de la carte SD : Insérez la carte SD pour stocker les vidéos.

Bouton de réinitialisation : Appuyez et maintenez enfoncé pendant 10 à 15 secondes pour restaurer la caméra. **Capacité de la carte :** 8 à 128 Go

Vitesse de transfert : Classe 10 Format de fichier : FAT32

Installation

Support 🖂 : support@jennov.com



- Longueur de la mèche électrique : 15/64 (6 mm)
- 2. Insérez les bouchons en caoutchouc.
- 3. Serrez les vis.

Outils nécessaires : (non inclus)



Veuillez vérifier la force du signal Wi-Fi à l'aide de votre smartphone à l'endroit où vous prévoyez d'installer la caméra.



Téléchargez l'application

Recherchez "CamHipro" sur l'App Store ou Google Play Store.

Téléchargez l'application.

- À partir de Google Play
- Depuis l'App Store
- Ou scannez le code QR ci-dessous



Remarque :

1. Veuillez placer la caméra à proximité du routeur Wi-Fi lors de la configuration initiale.

2. Réinitialisez la caméra avant de la connecter en appuyant et en maintenant enfoncé le bouton de réinitialisation pendant 10 à 15 secondes jusqu'à ce que vous entendiez un son.

3. Veuillez activer l'autorisation des données cellulaires de l'application dans les paramètres du téléphone.

Diagramme de connexion sans fil (point d'accès)

* Lors de la connexion via un point d'accès (hotspot), il suffit de brancher la caméra (aucun besoin de connecter un câble Ethernet).

(Si vous connectez un câble Ethernet, le point d'accès (hotspot) de la caméra ne sera pas détecté.)

Les diagrammes suivants sont fournis à titre de référence uniquement. La caméra que vous avez commandée peut être différente, mais les paramètres sont les mêmes.



Connectez-vous via le point d'accès mobile (hotspot)

Pas besoin de connecter le câble Ethernet.

1.Allez dans les paramètres du téléphone "Réglages" --- "WLAN", sélectionnez le point d'accès de la caméra nommé "IPCAM-XXX" et utilisez le mot de passe "01234567".

- 2. Lancez l'application "CamHipro". Cliquez sur "Ajouter caméra".
- 3. Sélectionnez "Nouvel appareil".



- 6. Recherchez l'UID de la caméra et cliquez sur "Oui, je veux ajouter cet appareil".
- 7. Cliquez sur "Ajouter à".
- 8. Sélectionnez le réseau WiFi et saisissez le mot de passe WiFi.



- 9. Nommez la caméra et cliquez sur "confirmer".
- 10. L'appareil est en ligne, cliquez sur la notification de l'appareil pour changer le mot de passe.
- 11. Cliquez dessus pour le visualiser maintenant.



Détection de mouvement Support ⊡ : support@jennov.com

- 1. Cliquez sur l'icône de l'engrenage "Réglages".
- 2. Cliquez sur "Gestion des alarmes et notification".
- 3. Activer ou désactiver les notifications push. (Activé par défaut)



- Lorsqu'un mouvement est détecté, vous recevrez une notification sur votre téléphone.
- 5. Vous pouvez rejouer pour vérifier ce qui s'est passé.
- 6. Veuillez vous assurer que la carte SD est valide.



Alarme Al

Il est activé par défaut, si vous souhaitez le désactiver, veuillez suivre ces étapes.

Cliquez sur l'icône en forme d'engrenage "Réglages" - "Gestion des alarmes et notification" - "Alarme Al" - Désactivez-le.

Notes :

A. La sensibilité par défaut est de 25. Si l'alarme est déclenchée trop fréquemment, vous pouvez réduire la sensibilité.

B. Une boîte est formée lorsqu'une figure humaine est détectée, encadrant la figure cible.

C. Si vous désactivez la fonction d'alarme AI, cela n'enverra pas de notifications d'alarme pour les formes humaines détectées.



<	2	Å
	Caméra (SSAK-113719-AFB	∠ AC)
Parami	tres de base	
1	réglage sans fil	DC-405cs >
6	Modifier le mot de passe	>
Parami	tres d'alarme	
۲	Gestion des alarmes et notific	cation 🕜 💦 😒
Gestion	n audio et vidéo	\sim
0	Réglage vidéo	>
٩	Réglage audio	>
Enregis	trement de la carte SD et cap	ecité
	Enregistrement de plan de ca	rte SD >
ര	Réglage de la carte SD	>



Mode vision nocturne

Trois modes de vision nocturne sont disponibles.

1) Vision nocturne infrarouge

La lumière infrarouge s'allumera la nuit et l'image s'affichera en noir et blanc.

- 2) Vision nocturne intelligente
- La lumière infrarouge s'allume la nuit, et l'image s'affiche en noir et blanc.
- Une fois qu'un objet en mouvement est détecté, la lumière blanche s'allume

et l'écran apparaît en couleur. (La fonction de détection de mouvement doit

être activée séparément.)

3) Vision Nocturne en Couleur

La lumière blanche reste allumée pendant la nuit et l'écran s'affiche en couleur.







Enregistrement sur carte SD

1. Vérifiez d'abord les "Réglage de la carte SD" pour voir si l'appareil a réussi à lire la carte mémoire et si la capacité de la carte mémoire est formatée.

2. Si vous rencontrez une erreur avec la carte SD, veuillez la formater à nouveau.

3. Cliquez sur "Enregistrement de plan de carte SD" pour configurer l'enregistrement.

(Le réglage par défaut est l'enregistrement 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, avec un regroupement des fichiers vidéo toutes les 600 secondes.)



- 4. Sélectionnez "Lecture temporrelle".
- 5. Faites glisser le curseur pour sélectionner l'heure que vous souhaitez visualiser.
- 6. Sélectionnez "Lecture d'image" pour visualiser les instantanés



FAQ

1. Que faire si la caméra est hors ligne ?

R: Vous pouvez réinitialiser la caméra et essayer de la reconnecter au réseau Wi-Fi du routeur.

Si vous rencontrez toujours un problème, veuillez contacter notre support après-vente pour obtenir de l'aide.

2. Ma carte SD n'est pas reconnue?

R: 1) Veuillez vérifier que la carte SD est insérée dans la bonne orientation.

2) La carte SD est complètement enfoncée dans le logement de la carte.

3) Assurez-vous que la carte mémoire est authentique et de classe 10.

3. Je peux regarder les enregistrements normalement lorsque je suis chez moi, mais pourquoi ne puis-je pas les regarder à distance une fois que je suis sorti(e) ?

R: 1) Allez dans les "Réglages" de votre téléphone et sélectionnez l'application "CamHipro". Ensuite, recherchez le commutateur de réseau local et activez-le.

2) Accédez aux "Réglages" de l'application CamHipro et sélectionnez "réglages sans fil". Ensuite, recherchez votre réseau Wi-Fi domestique et connectez-vous à celui-ci.

4. Ma caméra peut détecter les objets en mouvement, mais elle ne parvient pas à les suivre?

R: Veuillez vérifier que la fonction de suivi est activée.

5. L'heure affichée sur la caméra ne correspond pas à l'heure de la région dans laquelle vous vous trouvez?

R: Accédez aux "Réglages" de l'application CamHipro, puis sélectionnez "Réglages de l'heure". Cliquez sur "Synchroniser avec l'heure du téléphone" ou modifiez manuellement l'heure. L'heure d'été est réglée en fonction de votre heure locale.

Veuillez remplir les informations suivantes ou scanner le code QR pour activer la garantie gratuite de 12 mois à compter de la date de commande.

Après avoir rempli ou scanné, veuillez prendre une photo et l'envoyer à l'e-mail (support@jennov.com).

Ensuite, votre garantie gratuite prendra effet!

Pendant la période de garantie, si des pièces du produit sont endommagées, veuillez nous contacter immédiatement et nous vous fournirons une solution satisfaisante.

|--|

Numéro de Commande/Identifiant:

E-mail de l'Acheteur:

Téléphone de l'Acheteur:

Contactez - nous

- www.jennov.com
- support@jennov.com



Garantie gratuite

С	ata	Support 🖂 : support	rt@jennov.com
م	01	Codice QR per ulteriori informazioni	taliano P ₁₈
م	02	Cosa è incluso	P19
~	03	Panoramica del prodotto	P ₂₀
م	04	Panoramica del prodotto	P ₂₁
م	05	Scarica l'applicazione	P22
م	06	Diagramma di connessione wireless	P ₂₃
Ľ	07	Connettiti tramite hotspot	P ₂₄
Ľ	08	Rilevamento del movimento	P ₂₆
Ľ	09	Allarme Al	P ₂₇
Ľ	10	Modalità visione notturna	P ₂₈
Ľ	11	Registrazione su scheda SD	P ₂₉
L	12	FAQ	P ₃₁

Codice QR per ulteriori informazioni



Scansiona il codice QR sopra per il manuale più recente e dettagliato.

- 1. Codice QR per il manuale più recente e dettagliato.
- 2. Codice QR per il video della guida all'installazione.

Si prega di notare:

1. Questa guida è solo un riferimento rapido. Si prega di scansionare il codice QR sopra per accedere al manuale dettagliato. Si prega di salvare il codice QR e la copia elettronica del manuale.

2. Prima di installare la telecamera, si prega di collegarla per verificare se funziona correttamente. Se si riscontrano problemi, si prega di contattarci per assistenza.



Adesivi di Foro

Adesivi di Avvertenze

- 19 -

Manuale

Panoramica del prodotto



Nota: Inserisci la scheda SD nella direzione mostrata sopra. Se inserita in modo errato, la scheda MicroSD non funzionerà e potrebbe danneggiare la telecamera. Prima di rimuovere la scheda SD, scollega prima l'alimentazione della telecamera.

Slot per scheda SD: Inserisci la scheda SD per memorizzare i video Pulsante di reset: Premere e tenere premuto per 10-15 secondi per ripristinare la telecamera Capacità della scheda: 8-128GB Velocità di trasferimento: Classe 10 Formato dei file: FAT32 - 20 -

Panoramica del prodotto Support ⊡: support@jennov.com 1. Fai un foro secondo l'adesivo di posizione del foro. La lunghezza del trapano elettrico: 15/64 (6 mm). Muro - Adesivi di Foro 2. Inserisci i tappi in gomma. ... 3. Avvita le viti. ...

Strumenti richiesti: (non inclusi)





Si prega di verificare la potenza del segnale Wi-Fi con il tuo smartphone nella posizione in cui hai intenzione di installare la telecamera.



Scarica l'applicazione

Cerca "CamHipro" sull 'App Store o sul Google Play Store.

Scarica l'applicazione.

- Dal Google Play Store
- Dall'App Store
- Oppure scannerizza il codice QR qui sotto



Nota:

1. Posiziona la telecamera vicino al router Wi-Fi durante la configurazione iniziale.

Resetta la telecamera prima di connetterla, premi e tieni premuto il pulsante di reset per 10-15 secondi fino a quando non senti un suono. 2. Abilita il permesso dei dati cellulari dell'app nelle impostazioni del telefono.

Diagramma di connessione wireless (hotspot)

* Quando ci si connette tramite hotspot, è sufficiente collegare solo l'alimentazione della telecamera. (non è necessario collegare il cavo Ethernet)

(Se si collega il cavo Ethernet, il hotspot della telecamera non verrà cercato.)

Les diagrammes suivants sont fournis à titre de référence uniquement. La caméra que vous avez commandée peut être différente, mais les paramètres sont les mêmes.



Connettiti tramite hotspot

Support 🖂 : support@jennov.com

Non è necessario collegare il cavo Ethernet.

1. Vai su "Impostazioni" del telefono --- "WI-FI", seleziona l'hotspot della telecamera chiamato "IPCAM-XXX", la password è "01234567".

- 2. Avvia l'applicazione "CamHipro". Clicca su "Aggiungi videocamera".
- 3. Seleziona "Nuovo dispositivo".



Impostazioni Wi-Fi	
Wi-Fi	
✓ IPCAM-113719	A 🕈 🛈
DC-405cs	ê 🗢 🛈
DC-405cs_5G	ê 🗢 🛈
ALTRE BETT	
ChinaNet-ZopiL	. * ()
hs	
MERCURY_512A	ê ≑ ()
TONGHUI	
TONGHUIT	ê 🗢 🛈
tony	
TP-LINK_79A9	* (
Altro	







Note:

A. Se non riesci a trovare l'hotspot della telecamera, premi il pulsante di reset per 5-10 secondi e riprova.

B. Se connetti il cavo Ethernet, l'hotspot della telecamera non verrà cercato.

- 6. Cerca l'UID della telecamera e clicca su "Si, voglio aggiungere questo dispositivo".
- 7. Clicca "Aggiungi".
- 8. Seleziona la rete Wi-Fi e inserisci la password Wi-Fi.



- 9. Dai un nome alla telecamera e clicca su OK.
- 10. Il dispositivo è online, clicca sulla notifica del dispositivo per cambiare la password.
- 11. Clicca per visualizzarlo ora.



Rilevamento del movimento

Support 🖂 : support@jennov.com

- 1. Clicca sull'icona dell'ingranaggio "Impostazioni".
- 2. Clicca su "Gestione e notifica degli allarmi".
- 3. Abilita o disabilita le notifiche push. (Abilitate di default)



- 4. Quando viene rilevato un movimento, riceverai una notifica sul tuo telefono.
- 5. Puoi riprodurre per verificare cosa è successo.
- 6. Assicurati che la scheda SD sia valida.



- 26 -

Allarme Al

È abilitato di default. Se desideri disattivarlo, segui questi passaggi.

Clicca sull'icona dell'ingranaggio "Impostazioni" - "Gestione e notifica degli allarmi" - "Allarme AI" - Disattiva.

Note:

A. La sensibilità predefinita è 25. Se l'allarme viene attivato troppo frequentemente, puoi ridurre la sensibilità.

B. Viene formato un riquadro quando viene rilevata una figura umana, incorniciando la figura target.

C. Se disabiliti la funzione di allarme AI, non verranno generate notifiche di allarme umanoide.



5:44	*•
Videocamera (SSAK-113719-AFBA	i ∠ AC)
impostazioni di base	
Impostazioni WiFi	DC-405cs >
Modifica password	>
Impostazioni di allarme	
Gestione e notifica degli allarr	0
Gestione audio e video	2
Impostazioni video	>
Impostazioni audio	2
Registrazione e capacità della scheda	a SD
Impostazioni scheda SD	>
Status scheda SD	



Modalità visione notturna

Sono disponibili tre modalità di visione notturna.

1) Visione notturna a infrarossi

La luce a infrarossi si accenderà durante la notte e l'immagine verrà visualizzata in bianco e nero.

2) Visione notturna intelligente

Durante la notte, la luce a infrarossi si accenderà e l'immagine verrà visualizzata in bianco e nero. Una volta rilevato un oggetto in movimento, si accenderà la luce bianca e lo schermo verrà visualizzato a colori. (La funzione di rilevamento del movimento deve essere attivata separatamente.) 3) Visione notturna a colori completa

Durante la notte, la luce bianca rimane accesa e lo schermo viene visualizzato a colori.







Registrazione su scheda SD

1. Prima controlla le "Status scheda SD" per verificare se il dispositivo ha letto correttamente la scheda di memoria e per verificare se la capacità della scheda di memoria è stata formattata.

2. Se si verifica un errore con la scheda SD, ti consiglio di formattarla nuovamente.

3. Clicca su "Impostazioni scheda SD" per configurare la registrazione.

(L'impostazione predefinita è la registrazione continua 24/7 con la suddivisione di un file video ogni 600 secondi.)



4. Seleziona "Riproduzione del tempo".

5. Trascina il cursore per selezionare l'intervallo di tempo che desideri visualizzare.

6. Seleziona "Riproduzione di immagini" per visualizzare le foto istantanee.





1. Cosa dovrei fare se la fotocamera è offline?

R: Puoi ripristinare la fotocamera e cercare di riconnetterla al WIFI del router. Se ci sono ancora problemi, ti preghiamo di contattare il nostro supporto post-vendita per ottenere assistenza.

2. La mia scheda SD non viene riconosciuta?

R: 1) Ti preghiamo di verificare che la scheda SD sia inserita nella corretta orientazione.

2) La scheda SD è completamente inserita nello slot della scheda.

3) Assicurati che la scheda di memoria sia genuina e di classe 10.

3. Posso guardare le registrazioni normalmente quando sono a casa, ma perché non posso guardarle a distanza una volta che sono fuori?

R: 1) Vai su "Impostazioni" del telefono e seleziona l'app 'CamHipro', quindi trova l'interruttore per la rete locale e abilitalo.

2) Vai su "Impostazioni" di CamHipro e seleziona 'Configurazione wireless', quindi trova il tuo Wi-Fi domestico e connettiti.

4. La mia telecamera può rilevare oggetti in movimento, ma non riesce a seguirli?

R: Per favore, controlla che la funzione di tracciamento sia abilitata.

5. L'orario mostrato sulla telecamera non corrisponde all'orario della regione in cui ti trovi?

R: Vai su 'Impostazioni' di CamHipro - 'Impostazioni orario', clicca su 'Sincronizza orario con il telefono' o cambiala manualmente. L'ora legale viene impostata in base all'ora locale.

Suggerimenti per la garanzia

Support 🖂 : support@jennov.com

Per attivare la garanzia gratuita di 12 mesi, si prega di compilare le

seguenti informazioni o scannerizzare il codice QR.

Una volta completato il modulo o scannerizzato, si prega di scattare una

foto e inviarla all'indirizzo email (support@jennov.com).

La garanzia gratuita entrerà in vigore!

Durante il periodo di garanzia, se una parte del prodotto risulta danneggia-

ta, si prega di contattarci immediatamente e provvederemo a trovare una soluzione soddisfacente.

Data dell'ordine:
Numero dell'ordine:
E-mail:
Numero di telefono:

Contattaci

www.jennov.com

□ support@jennov.com



Garanzia gratuita

Kata	Support 🖂 : support@)jennov.com
Natalog		utsch
_ 01	QR-Code für weitere Informationen	P ₃₄
_ 02	Was ist enthalten?	P35
ر 03	Produktübersicht	P ₃₆
_ 04	Installation	P37
_ 05	Laden Sie die App herunter	P ₃₈
_ 06	Wireless (Hotspot) Verbindungsschema	P39
ू 07	Verbinden Sie über den Hotspot	P ₄₀
_ 80	Bewegungserkennung	P ₄₂
_ 09	Al-Alarm	P ₄₃
ູ 10	Nachtsichtmodus	P44
11	SD-Karten-Aufnahme	P45
12	FAQ	P47
	- 33 -	

QR-Code für weitere Informationen



Handbuch

Video

Scannen Sie den oben angezeigten QR-Code für das aktuellste und detaillierteste Handbuch.

1. QR-Code für das neueste und detailliertere Handbuch.

2. QR-Code für das Video der Einrichtungsanleitung.

Bitte beachten Sie:

1.Dieser Leitfaden dient lediglich als schnelle Referenz. Bitte scannen Sie den oben angegebenen QR-Code, um auf das detaillierte Handbuch zuzugreifen. Bitte speichern Sie den QR-Code und die elektronische Kopie des Handbuchs.

2.Bevor Sie die Kamera installieren, schließen Sie sie bitte an, um zu überprüfen, ob sie funktioniert. Falls es Probleme gibt, kontaktieren Sie uns bitte für Unterstützung.




Hinweis: Legen Sie die SD-Karte gemäß der oben gezeigten Richtung ein. Bei falscher Einlage funktioniert die MicroSD-Karte möglicherweise nicht und kann die Kamera beschädigen. Bitte ziehen Sie vor dem Entfernen der SD-Karte zuerst den Stromstecker der Kamera heraus.

SD-Kartensteckplatz: Legen Sie die SD-Karte zum Speichern von Videos ein.

Reset-Taste: Drücken und halten Sie sie 10-15 Sekunden lang, um die Kamera zurückzusetzen.

Kartenspeicherkapazität: 8-128 GB

Übertragungsgeschwindigkeit: Klasse 10

Dateiformat: FAT32



Bitte überprüfen Sie mit Ihrem Smartphone die WLAN-Signalstärke an dem Ort, an dem Sie die Kamera installieren möchten.



Suchen Sie nach "CamHipro" im App Store oder Google Play Store.

Laden Sie die Anwendung herunter.

- Von Google Play
- Vom App Store
- Oder scannen Sie den untenstehenden QR-Code



Note:

1. Bitte platzieren Sie die Kamera beim ersten Konfigurieren in der Nähe des WLAN-Routers.

2. Setzen Sie die Kamera vor der Verbindung zurück, drücken und halten Sie die Reset-Taste 10-15 Sekunden lang gedrückt, bis Sie einen Ton hören.

3. Bitte aktivieren Sie die Berechtigung für mobile Daten in den Telefon-Einstellungen für die App.

Wireless (Hotspot) Verbindungsschema

* Bei der Verbindung über einen Hotspot müssen Sie nur die Kamera einstecken (es ist keine Ethernet-Kabelverbindung erforderlich).

(Wenn Sie ein Ethernet-Kabel anschließen, wird der Kamera-Hotspot nicht erkannt.)

Das folgende Diagramm dient nur zur Referenz. Die Kamera, die Sie bestellt haben, kann sich möglicherweise optisch unterscheiden, aber die Einstellungen sind gleich.



Verbinden Sie über den Hotspot Support 🖂 : support@jennov.com

Es ist nicht erforderlich, ein Ethernet-Kabel anzuschließen.

1.Gehen Sie auf dem Telefon zu "Einstellungen" - "WLAN", wählen Sie den Kamera-Hotspot namens "IPCAM-XXX" und geben Sie das Passwort "01234567" ein.

- 2. Starten Sie die "CamHipro" App. Klicken Sie auf "kamera hinzufügen".
- 3. Wählen Sie "Neues Gerät" aus.

6:40		
	Einstellungen	
Þ	Flugmodus	
	WLAN O	405cs_5G →
8	Bluetooth C	Ein >
	Mobilfunk	SIM fehit >
VPN	VPN	
-	Mittelungen	
	Töne & Haptik	
0	Fokus	
Z	Bidschirmzeit	
Θ	Aligemein	
8	Kontrollzentrum	
AA	Anzeige & Helligkeit	
	Home-Bildschirm	
۲	Bedienungshilfen	
IP Kam Akku d 4G Kan	Cerit Hazufügen ere matticse Kamera sera	
rugen :	Abbrochen	

6:44	
Einstellungen WLAN	
WLAN	
V IPCAM-113719	ê ≑ ()
DC-405cs	. * (
DC-405cs_6G	ê 🕈 🛈
ANDERE NETZWERKE	
	≜ ≉ ()
135 office	۵ 🕶 🛈
135科技有限公司	₽ ₹ ()
541	ê 🕈 🛈
186	ê - 0
2108	ê 🕫 🛈
218c	
AOP888	. * ()
AOPCCTV88	ê = ()
ChinaNet-aKTw	
ChinaNet-eNRy	- 4 7 0





A. Wenn Sie den Kamera-Hotspot nicht finden können, drücken Sie die Reset-Taste für 5-10 Sekunden und versuchen Sie es erneut.

B.Wenn Sie ein Ethernet-Kabel anschließen, wird der Kamera-Hotspot nicht erkannt.

6. Suchen Sie nach der Kamera-UID und klicken Sie auf "Ja ich möchte dieses

Gerät hinzufügen".

- 7. Klicken Sie auf "Hinzufügen".
- 8. Wählen Sie das WLAN-Netzwerk aus und geben Sie das WLAN-Passwort ein.

6:44 Zurück AP-Ausrüstung X	6:44 1 < Zurück Gerätedaten X	6:44 1 - * * < Zurück Drahtlose Konfiguration ×
Der aktuelle Geräte-AP-Hotspot-Modus wird erkannt Hotspot-Gerät-UID gefunden:	GEBEN SIE IHRE GERÄTEINFORMATIONEN EIN UID: \$\$AK-113719-AFBAC	Aktuelles GerätUID: SSAK-113719-AFBAC
SSAK-113719-AFBAC	Nutzername:	BITTE WÄHLEN SIE DIE WLAN-KONFIGURATION, DIE SIE HÄUFIG VERHENDEN, UM DIE TÄGLICHE NUTZUNG DES GERÄTS ZU ERLEICHTERN
	Passwort:	Wireless- DC-405cs Q
		Passwort: ********* @
	- Hanger	endorem in all pression in destructions

9. Benennen Sie die Kamera und klicken Sie auf "bestätigen".

10. Das Gerät ist online. Klicken Sie auf die Geräteaufforderung, um das Passwort zu ändern.

11. Klicken Sie darauf, um es jetzt anzuzeigen.



Bewegungserkennung

Support 🖂 : support@jennov.com

- 1. Klicken Sie auf das Zahnrad-Symbol "Einstellungen".
- 2. Klicken Sie auf "Alarmverwaltung und Benachrichtigung".
- 3. Aktivieren oder deaktivieren Sie Push-Benachrichtigungen. (Standardmäßig aktiviert)



- 4. Wenn eine Bewegung erkannt wird, erhalten Sie eine Benachrichtigung auf Ihrem Telefon.
- 5. Sie können die Wiedergabe starten, um zu überprüfen, was passiert ist.
- 6. Bitte stellen Sie sicher, dass die SD-Karte gültig ist.



- 42 -

Al-Alarm

Es ist standardmäßig aktiviert. Wenn Sie es deaktivieren möchten, befolgen Sie bitte diese Schritte.

Klicken Sie auf das Zahnrad-Symbol "Einstellungen" - "Alarmverwaltng und Benachrichtigung" - "Al Alarm" - Deaktivieren Sie es.

Hinweise:

A.Die Standardempfindlichkeit beträgt 25. Wenn der Alarm zu häufig ausgelöst wird, können Sie die Empfindlichkeit verringern.

B. Wenn eine menschliche Figur erkannt wird, wird ein Rahmen um die Zielfigur gebildet.

C.Wenn Sie die KI-Alarmfunktion deaktivieren, werden keine Benachrichtigungen für humanoiden Alarm ausgelöst.

6:45	-	
Ξ.	Kamera 듣	8 +
• Online	9	
Kamera	s	SAK-113719-AFBAC
•	B	?

6:4		÷	8 9 9 9
	Kamera (SSAK-113719-AFBAC)	2	
Grund	einstellungen		
1	drahtlose Einstellung	DC-405cs	>
6	Passwort bearbeiten		>
Alarm	einstellungen		
۲	Alarmverwaltung und Benachrichti	R	>
Audio	und Videomanagement	2	
0	Video-Einstellungen		>
٩	Audio-Einstellung		>
SD-Ka	rte Aufnahme und Kapazität		
	SD-Kartenplan-Aufnahme		>
A	SD Karteneinstellung		5



Nachtsichtmodus

Es stehen drei Nachtsichtmodi zur Verfügung.

1) Infrarot-Nachtsicht

Das Infrarotlicht wird nachts eingeschaltet und das Bild wird in Schwarz-Weiß angezeigt.

2) Intelligente Nachtsicht

Das Infrarotlicht wird nachts eingeschaltet und das Bild wird in Schwarz-Weiß angezeigt. Sobald eine bewegte Objekt erkannt wird, wird das weiße Licht eingeschaltet und der Bildschirm erscheint in Farbe. (Die Bewegungserkennungsfunktion muss separat aktiviert werden.)

3) Vollfarb-Nachtsicht

Das weiße Licht bleibt nachts eingeschaltet und der Bildschirm wird in Farbe angezeigt.







- 44 -

1. Überprüfen Sie zuerst "SD karteneinstellung", um festzustellen, ob das Gerät die Speicherkarte erfolgreich erkannt hat und ob die Speicherkartekapazität formatiert ist.

2. Wenn ein Fehler mit der SD-Karte vorliegt, formatieren Sie sie bitte erneut.

3. Klicken Sie auf "SD-Kartenplan-Aufnahme", um die Aufzeichnung einzurichten.

(Die Standardeinstellung ist eine kontinuierliche Aufzeichnung rund um die Uhr, wobei alle 600 Sekunden eine Videodatei gespeichert wird.)

Kamera (SSAK-113719-AFBAC)	~	Zurück SD Karteneinstell	lung	Kamera (SSAK-113719-AFBAC)	«
Alarmwerwaitung und Benachrichtigu	ing 🔿	Gesamtspeicherkapazität	30719MB	Alarmiverwaitung und Benachrichtigu	ng
udio- und Videomanagement		Freier Speicherplatz	17517MB	Audio- und Videomanagement	
Video-Einstellungen				Video-Einstellungen	
Audio-Einstellung		SD-Karte formati	eren	Audio-Einstellung	
D-Karte Aufnahme und Kapazität		Mit den Formatieren werden alle Daten vor	der SD-Karte gelöscht!	SD-Karte Aufnahme und Kapazität	
SD-Kartenplan-Aufnahme	2			SD-Kartenplan-Aufnahme	
SD Karteneinstellung	>			SD Karteneinstellung	
vstemeinstellungen				Systemeinstellungen	
Zeiteinstellung	>			Ceiteinstellung	
Standardeinstellung	5			Standardeinstellung	
Gerätedaten	2			Gerätedaten	
Gerät löschen				Gerät löschen	
	b l		ß		

- 4. Auswählen "Zeitwiedergabe".
- 5. Ziehen Sie den Cursor, um die Zeit auszuwählen, die Sie sehen möchten.
- 6. Wählen Sie "Bildwiedergabe" aus, um Schnappschüsse anzuzeigen.



1. Was sollte ich tun, wenn die Kamera offline ist?

A: Sie können die Kamera zurücksetzen und versuchen, sie mit dem WLAN-Router erneut zu verbinden. Wenn weiterhin Probleme auftreten, kontaktieren Sie bitte unseren After-Sales-Support für Hilfe.

2. Meine SD-Karte wird nicht erkannt?

FAQ

A: 1) Bitte überprüfen Sie, ob die SD-Karte in der richtigen Ausrichtung eingelegt ist.

3) Die SD-Karte ist vollständig in den Kartensteckplatz gedrückt.

4) Stellen Sie sicher, dass die Speicherkarte echt ist und die Klasse 10 hat.

3. Ich kann die Aufzeichnungen normalerweise von zu Hause aus ansehen, aber warum kann ich sie nicht aus der Ferne ansehen, wenn ich Wenn ich unterwegs bin?

A: 1) Gehen Sie auf das Telefon "Einstellungen" und wählen Sie die "CamHipro" App aus. Suchen Sie dann den lokalen Netzwerkumschalter und aktivieren Sie ihn.

2) Gehen Sie zu CamHipro "Einstellungen" und wählen Sie "drahtlose einstellung" aus, dann finden Sie Ihr Heim-WLAN und verbinden Sie sich damit.

4. Meine Kamera kann bewegende Objekte erkennen, aber sie kann ihnen nicht folgen?

A: Bitte überprüfen Sie, ob die Tracking-Funktion aktiviert ist.

5. Die auf der Kamera angezeigte Zeit stimmt nicht mit der Zeit in der Region überein, in der Sie sich befinden?

A: Gehen Sie zu CamHipro "Einstellungen" - "Zeiteinstellung", klicken Sie auf 'Synchronisierung mit Telefonweit' oder ändern Sie es manuell. Die Sommerzeit wird entsprechend Ihrer lokalen Zeit eingestellt.

Garantietipps

Support 🖂 : support@jennov.com

Bitte füllen Sie die folgenden Informationen aus oder scannen Sie den QR-Code

Code ein, um die kostenlose 12-monatige Garantie ab dem Bestelldatum zu aktivieren.

Nach dem Ausfüllen oder Scannen machen Sie bitte ein Foto und senden es an die E-Mail (support@jennov.com). Dann wird Ihre kostenlose Garantie in Kraft treten! Sollten während der Garantiezeit Teile des Produkts beschädigt werden, kontaktieren Sie uns bitte umgehend und wir werden eine zufriedenstellende Lösung anbieten.

Bestellnummer/Identifikator:

E-Mail des Käufers:_____

Acheteur Telefon des Käufers:_____

Kontaktieren Sie uns

- www.jennov.com
- ☑ support@jennov.com



Free Warranty

		Support 🖂 : sup	port@jennov.com
C	ata	logo	Español
م	01	Código QR para obtener más inforn	nación P ₅₀
م	02	¿Qué se incluye?	P ₅₁
م	03	Resumen del producto	P52
م	04	Instalación	P ₅₃
م	05	Descargar aplicación	P ₅₄
م	06	Diagrama de conexión inalámbrica	P55
٢	07	Conectarse a través de Hotspot	P56
م	80	Detección de movimiento	P ₅₈
م	09	Alarma de IA	P59
م	10	Modo de visión nocturna	P60
م	11	Grabación en tarjeta SD	P ₆₁
م	12	FAQ	P ₆₃
		40	

Código QR para obtener más información



Escanee el código QR de arriba para obtener el manual más reciente y detallado.

- 1. Código QR para el manual más reciente y detallado.
- 2. Código QR para video de guía de Ajustes.

Por favor tenga en cuenta:

esta guía es solo una referencia rápida. Escanee el código QR de arriba para acceder al manual detallado. Guarde el código QR y la copia electrónica del manual.

Antes de instalar la cámara, conéctela para probar si funciona correctamente. Si hay algún problema, contáctenos para recibir asistencia.

Support Image: Support Im

Pegatina de agujeros

Pegatina de advertencia

Manual





Nota: Inserte la tarjeta SD en la dirección indicada arriba. Si se inserta incorrectamente, la tarjeta MicroSD no funcionará y puede dañar la cámara. Antes de retirar la tarjeta SD, por favor desconecte primero el suministro de energía de la cámara.

Ranura de la tarjeta SD: Inserte la tarjeta SD para almacenar videos Reset Button: Presione y mantenga presionado durante 10-15 segundos para restaurar la cámara. Capacidad de la tarjeta: 8-128GB Velocidad de transferencia: Clase 10 Formato de archivo: FAT32



Por favor, compruebe la intensidad de la señal WIFI con su smartphone en el lugar donde planea instalar la cámara.



Busque "CamHipro" en la App Store o en Google Play Store.

Descargue la aplicación.

- Desde Google Play
- Desde APP Store
- O escanee el código QR a continuación



Nota:

1. Coloque la cámara cerca del router WIFI cuando la configure por primera vez.

2. Restablezca la cámara antes de conectarla, presione y mantenga presionado el botón de restablecimiento durante 10-15 segundos hasta que escuche un sonido.

3. Por favor, habilite el permiso de datos móviles de la aplicación en la Ajustes del teléfono.

Diagrama de conexión inalámbrica (punto caliente)

* Cuando se conecta a través de un punto caliente, solo es necesario enchufar la cámara (no es necesario conectar un cable Ethernet) (si se conecta un cable Ethernet, no se buscará el punto de acceso de la cámara)

El siguiente diagrama es solo para referencia. La cámara puede ser diferente a la que ha ordenado, pero la Ajustes es la misma.



Conectarse a través de Hotspot Support ⊡ : support@jennov.com

No es necesario conectar un cable Ethernet.

1.Vaya a "Ajustes" del teléfono --- "WLAN", seleccione el punto de acceso de la cámara llamado "IPCAM-XXX", la contraseña es "01234567".

- 2. Ejecute la aplicación "CamHipro". Haga clic en "Pulse añadir cámara".
- 3. Seleccione "Nuevo dispositivo".

	Configurac	ión
-	Maria da cuala	
ä	wood de toes	
		00-40500_50 7
2	Bluetooth	51.2
	Datos cerulares	Sin SiM >
Vest 1	VPN	
٥	Notificaciones	
-	Sonidos y vibración	
C	Enfoque	
8	Tiempo en pantalla	
Ø	General	
8	Centro de control	
AA	Pantalla y brillo	
	Pantalla de inicio	
	Accesibilidad	2
	_	
10:09	-	-70
	Información del d	iscosilivo

ara 4G

0:09 6	
Configuración Wi-Fi	
Wi-Fi	
V IPCAM-113719	a + 0
MIS REDES	
DC-405cs	€ ♦ 🛈
DC-405cs_5G	• • •
OTRAS REDES	
	. * ()
141	. 🕈 🛈
18E	● ♥ ①
ChinaNet-aKTw	
ChinaNet-cNRg	
ChinaNet-e7ve	
ChinaNet-JGRk	▲ ♥ ①
ChinaNet-Zopi.	
ChinaNet-Zopi. CU_6PBZ	

pice Bran	10:09 0	Cámara	
	-	Canada	

Notas:

A. Si no puede encontrar el punto de acceso de la cámara, presione el botón de restablecimiento durante 5-10 segundos y vuelva a intentarlo.

B. Si conecta un cable Ethernet, no se buscará el punto de acceso de la cámara.

- 6. Busque la UID de la cámara y haga clic en "Sí, quiero agregar este dispositivo".
- 7. Presione "añadir".
- 8. Seleccione la red WiFi e introduzca la contraseña correspondiente.



9. Asigne un nombre a la cámara y haga clic en "confirmar".

10. El dispositivo está en línea, haga clic en la notificación del dispositivo para cambiar la contraseña.

11. Haga clic para ver ahora.



Detección de movimiento

Support 🖂 : support@jennov.com

16 MB

17 MB

- 1. Haga clic en el icono de engranaje "Ajustes".
- 2. Seleccione "Gestión y notificación de alarmas".
- 3. Habilitar o deshabilitar la notificación por push. (Está habilitada por defecto)



- 4. Cuando se detecte movimiento, recibirá una notificación en su teléfono.
- 5. Puede reproducir la grabación para ver lo que ocurrió.
- 6. Asegúrese de que la tarjeta SD sea válida.



Alarma de IA

Support 🖂 : support@jennov.com

Viene habilitada por defecto, si desea desactivarla siga estos pasos.

Haga clic en el icono de engranaje "Ajustes" - "Gestión y notificación de

alarmas" - "Alarma de IA" - Desactívela.

Notas:

A. La sensibilidad predeterminada es de 25. Si la alarma se activa con demasiada frecuencia, puede reducir la sensibilidad.

B. Se forma un cuadro cuando se detecta una figura humana, enmarcando el objeto.

C. Si desactiva la función de alarma de inteligencia artificial, no recibirá notificaciones de alarma relacionadas con figuras humanas.







Hay tres modos de visión nocturna disponibles.

1) Visión nocturna infrarroja

la luz infrarroja se encenderá por la noche y la imagen se mostrará en blanco y negro.

2) Visión nocturna inteligente

La luz infrarroja se encenderá por la noche y la imagen se mostrará en blanco y negro. Una vez que se detecte un objeto en movimiento, se encenderá la luz blanca y la pantalla se mostrará en color. (La función de detección de movimiento debe activarse por separado).

3) Visión nocturna a todo color

La luz blanca permanece encendida durante la noche y la pantalla se mostrará en color.







- 60 -

Grabación en tarjeta SD

Support 🖂 : support@jennov.com

1. Primero, verifique la Ajustes de la "Tarjeta SD" para asegurarse de que el dispositivo haya leído correctamente la tarjeta y para ver si la capacidad de la tarjeta está formateada.

2. Si hay un error con la tarjeta SD, formátele de nuevo.

3. Haga clic en "Grabación de plan de tarjeta SD" para configurar la grabación.

(La Ajustes predeterminada es la grabación de 24/7 mientras se empaqueta un archivo de video cada 600 segundos).

10:12	Cámara	
Ges	(SSAK-113719-AFBAC)	,
Gestión de	audio y video	
Cor	figuracion Video	>
Cor	figuración de audio	>
Grabación	y capacidad de la tarjeta SD	
Gra	bación de plan de tarjeta SD	>
Cor	figuración Memoria SD	>
Ajustes del	sistema	,
C) Cor	figuración predeterminada	>
E Info	rmación del dispositivo	>
	Eliminar dispositivo	

2:39	···· 🕈 😥
Atrás Configuración	Memoria SD
Espacio Total	30719MB
Espacio libre	18319MB
Formatear M	emoria SD
Al formatear borrará todos lo	s datos de la memoria SD



- 4. Seleccione "Tiempo de Reproducción".
- 5. Arrastre el cursor para seleccionar la hora que desea ver.
- 6. Seleccione "Reproducción de imagen" para ver capturas de pantalla.



1. ¿Qué debo hacer si la cámara está desconectada?

R: Puede restablecer la cámara e intentar volver a conectarla al WIFI del enrutador. Si todavía hay algún problema, comuníquese con nuestro soporte postventa para obtener ayuda.

2. Mi tarjeta SD no es reconocida?

R: 1) Verifique que la tarjeta SD esté insertada en la orientación correcta.
2) La tarjeta SD está completamente presionada en la ranura de la tarjeta.
3) Asegúrese de que la tarjeta de memoria sea genuina y sea de clase 10.

3. Puedo ver las grabaciones normalmente cuando estoy en casa, pero ¿por qué no puedo verlas de forma remota una vez que estoy fuera?

R: 1) Vaya a "Ajustes" del teléfono y seleccione la aplicación "CamHipro", después encuentre el interruptor de red local y habilítelo.

2) Vaya a "Ajustes" de CamHipro y seleccione "ajuste inalámbrico", luego encuentre su red WiFi doméstica y conéctese a ella.

4. Mi cámara puede detectar objetos en movimiento, pero no puede rastrearlos?

R: Por favor, compruebe que la función de seguimiento esté habilitada.

5. La hora mostrada en la cámara no coincide con la hora de la región en la que se encuentra?

R: Ir a "Ajustes" de CamHipro - "Ajustes de hora", hacer clic en "Sincronizarcion con la hora del teléfono" o cambiarlo manualmente. El horario de verano se establece de acuerdo con su hora local. Complete la siguiente información o escanee el código QR para activar la garantía gratuita de 12 meses a partir de la fecha del pedido.

Después de completar o escanear, tome una foto y envíela al correo electrónico (support@jennov.com). ¡Entonces su garantía gratuita entrará en vigor! Durante el período de garantía, si alguna parte del producto está dañada, comuníquese con nosotros de inmediato y le brindaremos una solución satisfactoria.

Fecha del pedido:	
Fecha del pedido:	

Número de pedido/ID:_____

Correo electrónico del comprador:_____

Teléfono del comprador:_____

Contáctenos

- www.jennov.com
- ☑ support@jennov.com



Garantía gratis

Catalogus Support ⊡ : support@j		@jennov.com	
		Er	nglish
م	01	QR Code for More Information	P66
م	02	What's Included	P67
م	03	Product Overview	P68
م	04	Installation	P69
م	05	Download APP	P70
م	06	Wireless (Hotspot) Connection Diagram	¹ P ₇₁
م	07	Connect via Hotspot	P ₇₂
م	08	Motion Detection	P ₇₄
م	09	Al Alarm	P 75
م	10	Night Vision Mode	P ₇₆
م	11	SD Card Recording	P77
م	12	FAQ	P 79

QR Code for More Information



Manual

Video

Scan the QR code above for the latest and more detailed manual.

- 1. QR code for latest and more detailed manual.
- 2. QR code for setup guide video.

Please note:

This guide is only a quick reference. Please scan the QR code above to access the detailed manual. Please save the QR code and the electronic copy of the manual.

Before installing the camera, please connect it to test if it can work. If there is any issues, please contact us for assistance.





Note: Insert the SD card in the direction shown above. If inserted incorrectly, the MicroSD card will not work and may damage the camera. Before removing the SD card, please first unplug the camera power.

SD Card Slot: Insert the SD card to store videos Reset Button: Press and hold for 10-15 seconds to restore the camera Card Capacity: 8-128GB Transfer Speed: Class 10 File Format: FAT32

Installation

1. Drill according to the hole position sticker.

The length of the electric drill: 15/64 (6 mm).

- 2. Insert the rubber plugs.
- 3. Tighten the screws.

Tools required: (not included)





Please check the WIFI signal strength with your smartphone at the location where you plan to install the camera.



Search for "CamHipro" in the App Store or Google Play Store.

Download the application.

- From GooglePlay
- From APP Store
- Or scan the QR code below



Note:

1. Please place the camera close to the WIFI router when configuring for the first time.

2. Reset the camera before connecting, press and hold the reset button for 10-15 seconds until you hear a sound.

3. Please enable the cellular data permission of the app in the phone settings.
Wireless (Hotspot) Connection Diagram

* When connecting via hotspot, only need to plug in the camera. (no need to connect Ethernet cable)

(If you connect Ethernet cable, the camera hotspot will not be searched.)

The following diagrams are for reference only. The camera may look different from the one you have ordered, but the settings are the same.



Connect via Hotspot

No need to connect Ethernet cable.

1. Go to phone " Settings" --- "WI-FI", select the camera hotspot named "IPCAM-XXX", the password "01234567".

- 2. Run the "CamHipro" APP. Click on "Add Camera".
- 3. Select "New Device".



- 6. Search for the camera UID and click "Yes, I want to add this device".
- 7. Click "Add to".
- 8. Select the WiFi and enter the WiFi password.



- 9. Name the camera and click OK.
- 10. The device is online, click on the device prompt to change the password.
- 12. Click it to view now.



Motion Detection

Support 🖂 : support@jennov.com

- 1. Click "Settings" gear icon.
- 2. Click "Alarm management and notification".
- 3. Enable or disable push. (Enabled by default)

e Online	Camera 🚍	+	<	~	Back Alarm manage Alarm APP receives alarm push ren burned on and an alarm is tri	ement and notification push under when the device is appered
	2		Camera (SSAK-113719-AFBAC)	<u>~</u>	Receive alarm push Push name:	Camera 🥁
Camera	55.ax117710-	ATTAC.	Wireless setting	>	Camer	a alarm
B	Ð	?	Change password	5	Motion detection alarm Trigger an alarm when the de detects a moving object	evice screen
			Alarm Settings Alarm management and notification	• @ •	Adjust motion detection	Senaltivity 50
			Audio and video management	5m	A device with a microphone an alarm when the surroundi greater than the intensity of detected sound	function triggers og sound is the device's
			Video setting	>	Al alarm	C
			SD card recording and capacity		Frame the recognition ob	ject 🔍
			SD card plan recording		Adjust sensitivity	Sensitivity 25
			SD card setting		Alarm trigger	linkage trigger

- 4. When motion is detected, you will receive a notification on your phone.
- 5. You can replay to check what happened.
- 6. Please make sure the SD card is valid.



- 74 -



It is enable by default, if you want to turn it off please follow these steps.

Click "Settings" gear icon - "Alarm Management and Notifications" - "Al Alarm" - Turn it off

Notes:

A. The default sensitivity is 25. If the alarm is triggered too frequently, you can reduce the sensitivity.

B. A box is formed when a human figure is detected, framing the target figure.

C. If you turn off the AI Alarm function, it will not trigger humanoid alarm notifications.



SISSE Camera (SSAK-113719-AFBAC)	\$ •
basic settings	
I Wireless setting	>
Change password	>
Alarm Settings	
Alarm management and notification	$\mathbf{p} > \mathbf{p}$
Audio and video management	
Video setting	>
Audio setting	>
SD card recording and capacity	
SD card plan recording	>
SD card setting	5



Three night vision modes are available.

1) Infrared night vision

The infrared light will turn on at night, and the image will display in black and white.

2) Smart night vision

The infrared light will turn on at night, and the image will display in black and white. Once a moving object is detected, the white light will come on and the screen will appear in colour. (Motion detection function needs to be activated separately.)

3) Full-color night vision

The white light stays on during the night and the screen will display in color.







SD Card Recording

1. First check the "SD card settings" to see if the device has successfully read the memory card and to see if the memory card capacity is formatted.

2. If there is an error with the SD card, please format it again.

3. Click "SD card plan recording" to set up the recording.

(The default setting is 24/7 recording while packing a video file every 600 seconds.)

3:56 C Camera (SSAK-113719-AFBAC)	÷∎ ≪	3:59 C Sack SD car	rd setting	3:5	GC Camera (SSAK-113719-AFBAC)	* • «
Alarm management and notification	>	Total Size	30719MB	0	Alarm management and notification	
Audio and video management		Free size	20488MB	Audio	and video management	
Video setting				Q	Video setting	
Audio setting	>	Forma	t SD Card	D	Audio setting	
D card recording and capacity		Format command will	erase all data of SDCard		el monthe and canadity	
SD card plan recording	\sim			a la	SD card plan recording	_
SD card setting	>			0	SD card setting	
/stem settings				Syste	m settings	
Time setting	>			\odot	Time setting	
O default setting	>			O	default setting	
Device information	5			8	Device information	
Delete device					Delete device	

- 4. Select "Time playback".
- 5. Drag the cursor to select the time you want to view.
- 6. Select "Image playback" to view snapshots.



1. What should I do if the camera is offline?

A: You can reset the camera and try to reconnect it to the router's WIFI.

If there is still any problem, please contact our after-sales support for help.

2.My SD card is not recognised?

A: 1) Please check that the SD card is inserted in the correct orientation.

2) The SD card is fully pressed into the card slot.

3) Make sure the memory card is genuine and is class 10.

3. I can watch the recordings normally when I am at home, but why can't I watch them remotely once I'm out?

A: 1) Go to phone " Settings" and select "CamHipro" APP, then find the local network switch and enable it.

2) Go to CamHipro "Settings" and select "Wireless setting", then find your home WiFi and connect.

4. My camera can detect moving objects but cannot track them?

A: Please check that the tracking function is enabled.

5. The time shown on the camera does not match the time in the region you are in?

A: Go to CamHipro "Settings" - "Time Settings", click "Sync with Phone Time", or manually Change it. Daylight Saving Time is set according to your local time.

Warranty Tips

Support 🖂 : support@jennov.com

Please fill in the following information or scan QR code

to activate the free 12-month warranty from the order date on.

After finish filling or scanning, please take a picture and send it to the email(support@jennov.com).

Then your free warranty will take effect !

During the warranty period, if any parts of product are

damaged, please contact us immediately and we will provide satisfactory resolution.

Order Date:	
Order Number/ID:	
Buyer E-mail:	
Buyer Tel:	

Contact us

- www.jennov.com
- □ support@jennov.com
- © U.S Hotline: +1 3239021978



Free Warranty