

Bedienungsanleitung Kabellose Kamera

(T-Series)

۲

Website: www.jennov.com

E-Mail: support@jennov.com

Lesen Sie unbedingt dieses Buch, bevor Sie die Überwachungskamera installieren oder verwenden.Bewahre das Buch an einem sicheren Ort auf, damit du es jederzeit lesen kannst.

Fernanzeige über mobile Einstellungen



Verwendung eines Computers zur Einrichtung von IE- und E-Mail-Alarmen



Scannen Sie den obigen QR-Code, um ein Video der Operation zu sehen.

Katalog

1. Die Verbindung des Netzwerkkabels	05
2. Die Verbindung des Hotspots	12
3. Einführung der Funktionen der Mobile-App	19
4. Handy-Alarmeinrichtung für Bewegungserkennung	22
5. SD-Karte geplante Aufnahme	25
6. E-Mail-Alarmeinstellung	28
6. Erhalten Sie das dedizierte Passwort	29
7. Fernwiedergabe von Überwachungsvideos mit Handy	35
8. Computer-Einstellungen	37
9. Client-Software installieren	44
10. Verwendung des Clients zum Abspielen des Videos	45
11. Dedicated Video Player herunterladen	50
12. Installieren und Ausführen des Videoplayers	51

Mobile APP-Installation

Für Android scannen Sie den QR-Code oder suchen Sie im Anwendungsmarkt nach "CamHipro" und laden Sie ihn herunter. Für Apple scannen Sie den QR-Code oder suchen Sie im App Store nach "CamHipro" und laden Sie ihn herunter.

Die APP ist immer kostenlos.





Ethernet-Kabelverbindung

Schema kabelgebundener Verbindung

Die folgenden Abbildungen dienen nur als Referenz, können die Abb. der Kamera aufgrund der Bestellung anders sein, was jedoch die Installation und Verwendung nicht beeinflussen. Wenn Sie die Kamera kabellos verbinden, übersehen Sie bitte die Abb. und springen direkt zu "Kabelloser Verbindung". Kabelgebundene Verbindung: 1. Schließen Sie die Kamera an die Stromversorgung an. 2. Verbinden Sie die Kamera über das Netzwerkkabel mit dem Router. Stellen Sie sicher, dass die Geräte im selben Netzwerksegment liegen.



WIFI-Kameras sind sehr einfach anzuschließen, und es gibt 2 Möglichkeiten, sie anzuschließen.

Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an und verbinden Sie es dann über ein Netzwerkkabel mit dem Router, wobei Sie versuchen, es im gleichen Netzwerksegment wie Ihr Telefon zu halten. Dann führen Sie die "CamHipro"-App aus und tippen Sie auf Kamera hinzufügen - wählen Sie die Netzwerk-Kamera aus.



Wählen Sie [Genutztes Gerät], um nach Geräten zu suchen Verbindungsmethode 1 - Geben Sie die UID der Kamera manuell ein, oder [QR-Code scannen] auf dem Kameragehäuse scannen.

Verbindungsmethode 2 - Das Netzwerk der Überwachungskamera und WIFI des Mobiltelefons befinden im selben Netzwerksegment, dann wählen Sie [Suche nach Geräten in der Nähe].

(Wenn Sie kein Gerät in der Nähe finden können, überprüfen Sie bitte, ob Kamera und Router richtig angeschlossen und das Gerät eingeschaltet ist).



Scannen Sie den QR-Code auf dem Gehäuse der Überwachungskamera.



Nach dem Hinzufügen der UID, der Standard-Anmeldung, des Benutzernamens und des Kennworts. Benutzername: admin Kennwort: admin. Klicken Sie auf Hinzufügen, geben Sie dem Gerät einen Namen, klicken Sie auf OK. um das Hinzufügen des Geräts abzuschließen.

~

Babyzimme

Būro

×



Wie man das Passwort ändert, wenn man das Bild sieht

Die Mobile-APP kann nicht angezeigt werden und falsche Anforderung auf die Passworteingabe treten auf

Hinweis: Um die Sicherheit Ihres Geräts zu gewährleisten, ändern Sie bitte das Passwort, wenn Sie sich es zum ersten Mal ansehen.

(Das Passwort muss eine Mischung aus Buchstaben und Zahlen mit mehr als 8 Ziffern sein.) Es wird nicht empfohlen, Sonderzeichen zu verwenden, andernfalls kann das Gerät möglicherweise nicht erkannt und angezeigt werden

Bitte bewahren Sie Ihr Passwort sorgfältig auf. Wenn Sie Ihr Passwort vergessen, müssen Sie das Gerät auf die Werkseinstellungen zurücksetzen und erneut hinzufügen.



zurückgesetzt und warten Sie etwa 10 Sekunden lang, und das Gerät stellt automatisch eine Verbindung her.

Stellen Sie die Kamera als drahtlose Verbindung ein: 1. gehen Sie im Hauptbildschirm zu [Einstellungen] - suchen Sie [Drahtlose Einstellungen] gehen Sie zu Einstellungen.

Suchen Sie den Namen der Drahtlosverbindung, zu der Sie eine Verbindung herstellen möchten, klicken Sie auf OK, um das Passwort für die Drahtlosverbindung einzugeben, und warten Sie 30 Sekunden, bis die Verbindung erfolgreich hergestellt ist.

Kehren Sie zur Einstellungsoberfläche zurück. Wenn die drahtlose Verbindung erfolgreich ist, sehen Sie den Namen des drahtlosen Benutzers.

Wenn die drahtlose Verbindung erfolgreich ist, können Sie das Netzwerkkabel abziehen. Wenn die drahtlose Verbindung nicht erfolgreich ist, setzen Sie bitte die Kamera zurück und versuchen Sie es erneut.



Installationsanweisungen für Hotspotsverbindungen

*Hotspot-Verbindungen zu Überwachungskameras erfordem nur einen Stromanschluss der Kamera! (Sie können den Hotspot nicht erkennen, wenn Sie an ein Netzwerkkabel angeschlossen sind).

Das Diagramm in diesem Handbuch dient nur als Referenz. Der tatsächliche Anschluss hängt von der Art der Kamera ab, die Sie bestellen. (hat keinen Einfluss auf die Installation).



Für die drahtlose Verbindung ist kein Ethernet-Kabel erforderlich.

In den "Einstellungen" des Telefons --- "WLAN"

Bitte wählen Sie den Hotspot der Kamera,

Benannt als "IPCAM-XXX", Passwort "01234567".

Hinweis: Wenn das Gerät eingeschaltet ist und Sie immer noch kein drahtloses Gerät finden, das in den drahtlosen Einstellungen mit "IPCAM" beginnt, setzen Sie die Kamera

zurück, drücken Sie die Reset-Taste und halten Sie sie 30 Sekunden lang gedrückt.not find the camera hotspot.





Suchen Sie nach dem AP-Hotspot der Kamera und starten Sie "CamHipro". Klicken Sie auf Gerät hinzufügen und wählen Sie eine Netzwerk-Kamera aus.



Wählen Sie Neues Gerät hinzufügen, eine UID-Nummer erscheint, klicken Sie auf Dieses Gerät hinzufügen.

Neues Gerät (Geräte, die nach dem Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen nie mit dem Netzwerk verbunden waren)

Angeschlossenes Gerät (verbindet sich automatisch mit dem Internet, wenn das Gerät an das Netzwerkkabel angeschlossen wird und kann durch Scannen des QR-Codes direkt auf dem Gehäuse betrachtet werden)



Nach Eingabe der Geräteinformationen sehen Sie den Benutzernamen und das Kennwort, Benutzername: admin Kennwort: admin.

Wählen Sie Drahtlos konfigurieren und hinzufügen - Wählen Sie den Drahtlos-Name und geben Sie das Drahtlos-Kennwort ein - Verbinden Sie die Kamera mit dem drahtlosen Netzwerk.



Klicken Sie auf OK, um dem Gerät einen Namen zu geben, fügen Sie das Gerät hinzu, manchmal müssen Sie in der App nach unten scrollen, um zu aktualisieren, bevor Sie zuschauen können.

Klicken einmal und dann beobachten. Sie können die Funktion in der Einstellungsoberfläche ändern und einstellen.



Wie man das Passwort ändert, wenn man das Bild sieht

Die Mobile-APP kann nicht angezeigt werden und falsche Anforderung auf die Passworteingabe treten auf

Hinweis: Um die Sicherheit Ihres Geräts zu gewährleisten, ändern Sie bitte das Passwort, wenn Sie sich es zum ersten Mal ansehen.

(Das Passwort muss eine Mischung aus Buchstaben und Zahlen mit mehr als 8 Ziffern sein.) Es wird nicht empfohlen, Sonderzeichen zu verwenden, andernfalls kann das Gerät möglicherweise nicht erkannt und angezeigt werden

Bitte bewahren Sie Ihr Passwort sorgfältig auf. Wenn Sie Ihr Passwort vergessen, müssen Sie das Gerät auf die Werkseinstellungen zurücksetzen und erneut hinzufügen.



Nachdem das Passwort geändert wurde, wird das Gerät automatisch zurückgesetzt und warten Sie etwa 10 Sekunden lang, und das Gerät stellt automatisch eine Verbindung her.

Klicken Sie auf drahtlose Einstellungen, um drahtlose WiFi zu bestätigen, und dann auf Wireless WiFi-Verbindung.





Einführung der Funktionen der Mobile-App 01

(Vollbildanzeige)

Hinweis : Die PTZ-Funktion und die Audiofunktion hängen vom Kameramodell ab. (Wenn nicht von der Kamera unterstützt ist nicht gültig).

Wenn Sie nicht wissen, ob Ihr Modell über die oben genannten Funktionen verfügt, wenden Sie sich bitte an uns.



Einführung der Funktionen der Mobile-App 02

- 1. Zurück: Zurück zur Seite.
- 2. PTZ-Funktion: Vergrössert und verkleinert den Bildschirm.
- 3. Einstellung der Ausrichtung: Steuerung des Bildschirms nach oben,

unten, links, rechts.

4. Symbolleiste: Spiegeln / Verdrehen, Fokus, Voreinstellung, Lautstärkeregelung, Bildeinstellung.

- 5. Audio: Echtzeit-Tonüberwachung.
- 6. Mikrofon: Gegensprechfunktion in Echtzeit.

7. Video: Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Videoaufnahme mit dem Telefon zu starten. Videodaten werden im Telefon gespeichert.

8. Screenshot: Screenshot-Funktion des Telefons, das Bild wird im Telefonalbum gespeichert. Sie können ihn im Telefonalbum anzeigen.

9. Bildqua



Einführung der Funktionen der Mobile-App 03

(Normale Bildschirmanzeige)

Stellen Sie die benötigten Funktionen über die Einstelltasten ein.





Handy-Alarmeinrichtung für Bewegungserkennung 01

- 1. Klicken Sie auf das Symbol Einstellungen.
- 2. Wählen Sie "Alarmverwaltung und Benachrichtigung".



Handy-Alarmeinrichtung für Bewegungserkennung 02

- 1. Klicken Sie auf "Alarm auslösen".
- 2. Ziehen Sie nach unten und wählen Sie "Alarmaufuahme auf SD-Karte" aktivieren.





Handy-Alarmeinrichtung für Bewegungserkennung 03

1. Wenn eine Bewegung erkannt wird, wird eine Nachricht an Ihr Telefon geschickt.

2. Sie können die Aufnahmen der Bewegungserkennung überprüfen, indem Sie unter der Camhipro-App auf 'Video' klicken.

3. Sie können das Video zu diesem Zeitpunkt ansehen (Vorausgesetzt, es befindet sich eine SD-Karte in der Kamera.)



SD-Karte geplante Aufnahme 01

- 1. Wählen Sie "SD-Karte geplante Aufnahme".
- 2. Klicken, um die Aufzeichnung zu starten.

(Die Standardeinstellung ist die Aufzeichnung des gesamten Tages.)





SD-Karte geplante Aufnahme 02

- 1. Wählen Sie "erweiterte Einstellungen".
- 2. Klicken Sie zum Bearbeiten auf "Schnelle Bearbeitung".





SD-Karte geplante Aufnahme 03

1. Wählen Sie das Datum, an dem Sie die Aufzeichnung planen möchten,

und klicken Sie auf "Zeitbereich hinzufügen".

- 2. Wählen Sie den Zeitraum, für den Sie die Videoaufzeichnung planen möchten.
- 3. Klicken Sie auf OK, um die Einstellungen abzuschließen.





E-Mail-Alarmeinstellung

1. Nachdem Sie die Bewegungserkennung eingerichtet haben, richten Sie

E-Mail-Benachrichtigungen ein (die Bewegungserkennung muss aktiviert sein, um E-Mail-Alarmbenachrichtigungen zu erhalten).

2. Klicken Sie auf "E-Mail-Einstellungen", nehmen Sie zum Beispiel Google Mail, siehe folgende Abbildung.

Hinweis: Das Passwort ist hier nicht das Anmelden-Passwort für die E-Mail, sondern das Anwendungspasswort für die Mailbox.

Informationen zur Einstellmethode entnehmen Sie bitte P26-P31.

3. Nachdem Sie E-Mail-Benachrichtigungen eingerichtet haben, werden Alarmbenachrichtigungen und Aktionsaufnahmen an Ihre E-Mail gesendet, wenn eine





1. Bitte loggen Sie sich Ihr Gmail-Konto ein und klicken Sie auf "Sicherheit" und aktivieren Sie "Bestätigung in zwei Schritten".

••• Neuer Tala x 6	Speake x 6 Average - Dauge - x 6 A	tometiles-Daugie : X () mysecourt.geograp. X () (estellungen - Ryrs X 6 Oa	aga Karas X +
← → O ∩ a reveccount.goog!	a.com/security			1 🖉 🕸 🖄
Google Konto Q. Goo	gle-Konto durcheuchen			o 🗉 📀
	und 9 weitere			
Obersicht	Vorkommisse prüfen			
Persönliche Daten				
Daton & Personalisierung	Rei Google apmelden			
Sicherheit				
A Kontakto			• *	
Zohkingen & Ales	Passwort	Latera Anderson 21 51 2017	,	
() into				
	Über das Smartphone anmelden	© 441	,	
	Bestätigung in zwei Schritten	G ^Q Ass	>	
		dm]		
	Methoden zur Überprüfung Ihre	r ldentität		
	Damit können wir bei der Anmeldung fine Identitä kanstakteren, falls in tinem Konto verdächtige Akt werden	n bestähigen oder Sie subliken festgesählt		
	Telefonnummer zur Kontowiederherstellung	Mobiltelefonwummer hinzufügen	>	
Oxtenechutz Nutzungsbedingungen	F.Mail-Arizona zur Kentensiarlarbarstellung	175150729.0xm.com		

2. Dann wird eine neue Seite angezeigt, klicken Sie auf "JETZT LOSLEGEN".



3. Geben Sie Ihr Gmail-Kontokennwort erneut ein, um sich anzumelden, und klicken Sie auf "Weiter"

Google Hello2021 Ø Hello2021 @gmail.com ~
Zum Fortfahren bestätigen Sie zuerst ihre Identität
Passwort vergessen?

4.Um Ihre Kontosicherheit zu schützen, müssen Sie Ihr Mobiltelefon überprüfen Geben Sie Ihre Telefonnummer ein und wählen Sie die Überprüfung Weg , SMS oder Telefonanruf , schließlich klicken Sie auf "Weiter"



5. Geben Sie dann die erhaltenen Bestätigungscodes ein und klicken Sie auf "Weiter".



6. Nachdem Sie Ihre Identifizierung überprüft haben, können Sie die 2-stufige Verifizierung aktivieren, indem Sie auf "AKTIVIEREN" klicken.



7. Nachdem Sie die Funktion "Bestätigung in zwei Schritten " aktiviert haben, kehren Sie zur Startseite Ihres Gmai zurück



8. Wählen Sie " Sicherheit " und klicken Sie auf " APP-Passwörter ", um die nächste Seite zu betreten.

••• Never Tak X S Tarwin	x S Annelder-Don X S Anneld	en-Oor X O mysecontger; X O Brelefanger-I X	S Relations in 2 × S	Dougle-Karlo X +	
← → O O a mpaceount.google.co	en/security			2 8 🕻	
Google Konto Q. Google	Konto durchsuchen			© = (
() übersicht	Vorkommisse prüfen				
Persönliche Daten Daten 6 Personalisierung Scherheit	Bei Google anmelden		* *]		
E Zahkargen 6 Adar	Paspaort	Latzte Anderung: 20.10.2017	>		
() into	Bestätigung in zwei Schritten	O An	>		
	App-Passacreter	Keizes	>		
Osterschutz Mitzengsbedingungen	Methoden zur Überprüfung I Darit klines im ziel die Anneldang ihm im kontaktiven, tals im Perer Kanto wellichtig werden Telefonnummer zur Kontowiederhenstel E-Mail Adessae zur Kontowiederhenstell	hrer Chestiste exter bewässen der für anzusation forgesatt hreg bödelseforwarmer hitzufliger ang öffisfetölgeg cor))		

9. Geben Sie Ihr Gmail-Passwort ein, um sich anzumelden, und klicken Sie auf "Weiter".

Cocycle Challenge Description Challenge De	
-	

10. Wählen Sie das entsprechende Gerät aus, das Sie sich beim

Gmail-Konto anmelden, um das 16-Bit-Passwort zu erhalten, und klicken Sie auf "GENERIEREN" .

lithilfe von App-Passwörteri nterstützen, über Apps in Ih	n können Sie sich auf Geräten, die die B rem Google-Konto anmelden. Sie müss	sestätigung in zwei Schritten nicht en das Passwort nur einmal
ngeben und es sich daher r	hicht merken. Weitere Informationen	
Sie haben keine Ann-Pas	swörter	
Sie naben keine App raa	340101	
Wählen Sie die App und o	das Gerät aus, für die Sie das App-Pass	swort erstellen möchten.
	181	

11. Sie erhalten das Anwendungskennwort für die E-Mail-Benachrichtigung. (Ein zufälliges anwendungsspezifisches Kennwort erscheint.Geben Sie das "Passwort" in die E-Mail-Alarmeinstellungen ein.)



Fernwiedergabe von Überwachungsvideos mit Handy 01

1."Fernwiedergabe" bedeutet, dass die Wiedergabe der auf SD-Karte gespeicherten Videodateien.

2.Führen Sie die mobile APP CamHipro aus und klicken Sie auf Wiedergabe.

(Sie können die Videodateien der SD-Karte abspielen).



Fernwiedergabe von Überwachungsvideos mit Handy 02

1.Klicken Sie auf "Zeitwiedergabe".

2.Ziehen Sie den Cursor, um den Zeitpunkt zu steuern,

den Sie wiedergeben möchten.





- 1.Geben Sie "www.jennov.com" in den Browser ein.
- 2.Finden Sie "Support"--- "Download"

3.Finden Sie "T-Series"



3 T-Series	© Junual Bit mutit attains P Julion These Destinat ↓ COSTS ↓ COST ↓ COST	

Installation der Software und Recherchetool

Verbinden Sie die Kamera über das LAN-Kabel mit dem Router

(Wenn die Kamera bereits mit WLAN verbunden worden ist, übersehen Sie bitte die folgenden Schritte)

Installieren Sie das Gerät und suchen es mit "T-Series-Software".





v2.14

Führen Sie die Software auf Ihrem Computer aus: SearchTool.

Bei der Suche nach dem Gerät wird eine dynamische IP-Adresse angezeigt.

Doppelklicken Sie darauf, um den Browser aufzurufen.

Wenn Sie sich das Video zum ersten Mal ansehen, müssen Sie ein

Browser-Plugin installieren, um das Video ansehen zu können.

Anmelden-Konto: admin Passwort: admin

(Wenn Sie das Plug-in nicht installieren können, ändern Sie Ihre IE-Brows-

erversion ode



Verwenden Sie den IE-Browser, um "Bewegungserkennungsalarm" auf Ihrem Computer einzustellen.



- 1. Einstellungen
- 2. Alarm
- 3. Bewegungserkennung
- 4. Bewegungserkennungsbereich und die Empfindlichkeit auswählen.
- 5. Übernehmen

Stellen Sie die Kamera durch Computer so ein, dass sie eine Verbindung mit dem WiFi-Router herstellt.

() () () () () () () () () () () () () (nin.html				- 0				ρ.	6 2	@ <mark>@</mark>
Wontor Settings	۵ ۵										
Media Network 2 580 Network 2 580	Average of the search of the s	4									
DRIVE 3 Kor. E2E 3 Rorb Alarm Chec	ps kay:		🛿 Wifi Scan	mer - 1 x//192	Internet Explorer 168.0.183/web/scan.ht	trol			-		×
System			Add 1	RSSI	SSID	Encrypt	Auth	Network Type	Channel		^
	Apply Cancel		Join	100	ChinaNet-D6h	TKIP	WPA2- PSK	intra	6		
	7		Join	100	samsung flex	AES	WPA2- PSK	intra	6		
			Join	94	ChinaNet-icm4	TKIP	WPA2- PSK	intra	1		
			Join	05	199991	AES	WPA2- PSK	lefra	11		
			Join	78	IPCS5A83375727816	AES	WPA2- PSK	intra	1		
			Join	74	STL	TKIP	WPA2- PSK	intra	11		
			Join	70	Tenda_481450	TKIP	WPA2- PSK	Infra	2		
			Join	F	Dianchen	TKIP	WPA2- PSK	Infra	6		
			Join	J	ChinaNet-jv2V	AES	WPA2- PSK	intra	9		
		1	nni.	Î	1714		WPA2-		. 1		-

Bitte beziehen Sie sich auf das obige Bild und folgen Sie dem Verfahren von 1 bis 7

- 1. Klicken Sie auf Settings
- 2. Klicken Sie auf Network.
- 3. Klicken Sie auf Wireless.
- 4. Klicken Sie auf Search.
- 5. Klicken Sie auf Verbinden (Wi-Fi-Adresse hinzufügen).
- 6. Klicken Sie auf Geben Sie das WIFI-Passwort ein und bestätigen Sie das WIFI-Passwort.
- 7. Klicken Sie auf Apply.

IE Mailbox Alarmeinstellungen

	× · · · · · · · · · · · · · · ·
Verter Verter Verter 2 Verter	Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image: self Image



Sie können Videoaufzeichnungen auf SD-Karte über Ihren IE-Browser wiedergeben.

(Diese Funktion kann nur Überwachungskameras unterstützen, die an denselben Rou angeschlossen sind.)



Client-Software installieren

Link: Auf Garantiekarte

T-Series-Software herunterladen

Dekomprimieren Sie "HiP2P Client_Setup"



HiP2P Client - InstallShield Wizard	– 🗆 X
choose installation language choose the language bellow	
English Chinese (Simplified Chinese)	
InstallShield	Next > Cancel

HiP2P-Client-Software öffnen und Gerät hinzufügem Um die Client-Software zu öffnen, klicken Sie auf das Symbol Dann klicken Sie auf ", zeigt die Anmeldeseite an, anschließend auf "OK".(Benutzername: admin, kein Passwort erforderlich)

P2P Client-v6.4.5.1			? - 🗆 X
IP CAMERA	😔 📀 🛨 🂽	🔯 💽 🔒	Users: none 2019-07-19 11:09:09
List Region Current Screen	jiło video 1 Klick [+] Login User Name: adf	nin T	
	Password:	Cancel	
	Klick [OK]		# ¢ ¥
	Source	Time	Event
DOCCT			
COLOR			
PRESET COLOR	Source	Time	Event

PC HIP2P-Client fordert falsche Passworteingabe auf

Hinweis: Wenn Sie direkt auf dem Computer zusehen, ist kein Passwort erforderlich (vorausgesetzt, das Handy ist nicht verbunden). Wenn Sie ein Passwort auf Ihrem Mobiltelefon für die Kamera festlegen, müssen Sie das Passwort auch beim Betrachten auf dem PC-Client festlegen.

Öffnen Sie den Client und klicken Sie auf das Pluszeichen "+", um ein Gerät hinzuzufügen. Wenn Ihr Handy zu diesem Zeitpunkt das Kamerapasswort geändert hat, wird eine Anzeige erscheinen, dass das Passwort falsch ist. Führen Sie die folgenden Schritte aus, um den Client zu verwenden. Öffnen Sie den Client, um die Einstellungen zu finden, doppelklicken Sie mit der linken Maustaste auf die UID-Nummer des Geräts, und die Bearbeitungsoberfläche öffnet sich, geben Sie das Passwort ein, das Sie auf dem Handy in der Passwortposition festgelegt haben, klicken Sie auf OK und dann auf die Vorschauoberfläche, doppelklicken Sie auf die UID-Nummer im Bereich, um den Bildschirm normal anzusehen.



Hinweis: Der IE-Browser erfordert Flash-Unterstützung, aber nachdem Flash nicht mehr aktualisiert wird, unterstützt das Gerät nicht mehr das Betrachten mit dem IE-Browser. Sie können nur die Mobil-APP und den Client zum Betrachten verwenden, bitte haben Sie Verständnis.

Nachdem Sie das Gerät hinzugefügt haben, wird das Kamerabild angezeigt



WLAN-Verbindung durch Client-Software.



1. Klicken Sie auf das Symbol 😳



- 2. Wählen Sie "Parameter settllings"
- 3. Klicken Sie auf "IP"
- 4. Wählen Sie Ihr WLAN
- 5. Geben Sie das WLAN-Passwort ein und klicken auf "search"
- 6. Klicken Sie auf "Apply" auf der rechte Seite

Die Client-Wiedergabe setzt voraus, dass die Kamera online ist.



- 1. Klicken Sie auf Fernwiedergabe.
- 2. Wählen Sie die Kamera und die Zeit, die Sie wiedergeben möchten.
- 3. Wählen Sie die Aufzeichnungsdatei, die Sie wiedergeben möchten.
- 4. Funktionstasten (Schnellvorlauf, Stopp, Stimme).

Dedicated Video Player herunterladen

- 1. Gehen Sie zu "www.jennov.com"
- 2. Suchen Sie nach "Support"
- 3. Suchen Sie nach "T-Series" --- "Video Player Download"

	= 4 × 0	Y. 00 (A. 5
N Jennov.	II ≠ • Q. Hume About Products Support Deals Putter Contuct @ Language Q. All Series F-Series M-Series	9.88 0 D. =
T-Series	2 ©_secular [©] states transme [©] states transme • states tra	

Installieren und Ausführen des Videoplayers

- 1. Verwenden den speziellen Player zur Wiedergabe des SD-Videoaufzeich nungsvideos.
- (H.264/H.265-Erweiterung)
- 2. H.264/H.265-Erweiterung in AVI-Erweiterung umwandeln, und dann Video kann

in den meisten Playern auf dem Markt abgespielt werden.



Garantietipps

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

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

Nachdem Sie fertig ausgefüllt oder gescannt haben, machen Sie bitte ein Foto und senden Sie es an die E-Mail (support@jennov.com).

Dann tritt Ihre kostenlose Garantie in Kraft!

Wenn während der Garantiezeit irgendwelche Teile des Produkts

Beschädigt sind, kontaktieren Sie uns bitte sofort und wir werden

zufriedenstellende Lösung bieten.

Bestelldatum:

Bestellnummer/ID:

Käufer-E-Mail:

Käufer-Telefonnummer:

Kontakt

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



Free Warranty