

# 4G Trail Camera

Model: HC-940Pro-LI

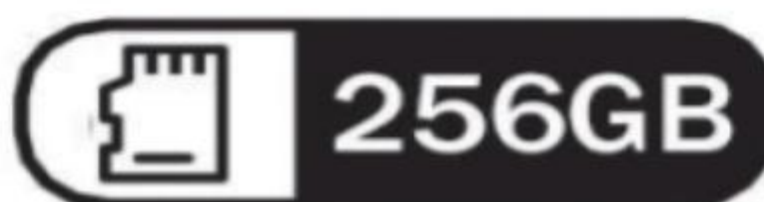
Live video & APP



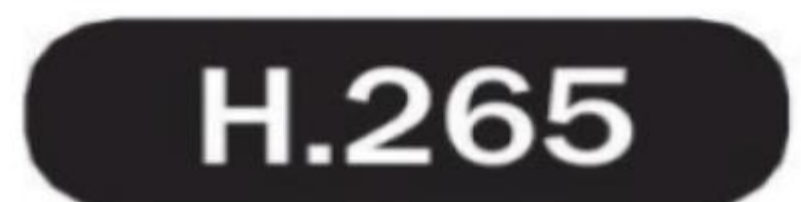
EN



4G



256GB



36MP



0.3s

# INSTALLATION

## Step 1

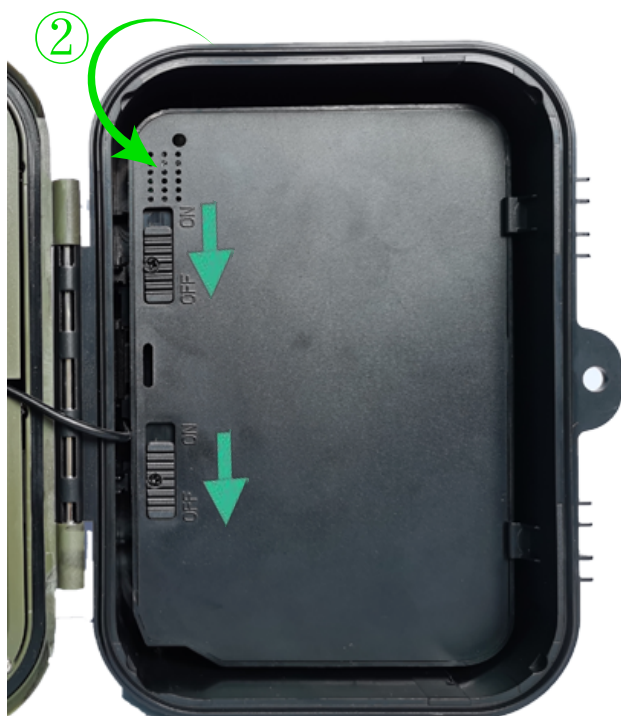
01

Push latch to **ON**, place the battery from right to left side, lay it flat.



02

Push latch to **OFF** to lock the battery.



TIPS:  
Push battery latch to **ON**  
then take the battery out.



## Step 2

Insert SD card (Not included) to trail camera.



## Step 3

Insert the sim card into the card slot, slide the switch to TEST, then check the LCD screen.

EN





## Step 4

- ① Slide the mode switch

Tips: slide the mode switch from **TEST** to **ON**.

The camera will start working after 10 seconds countdown, the red indicator light blinks meanwhile.

- ② Check the signal grid color.

Green means receiving signal, White means signal reception failed.

Need to check if the sim card whether locked or effective.

EN



## Step 5

Scan the QR codes below [or](#) search for "SUNTEKCAM" on the Apple appstore [or](#) search for "SUNTEKCAM" on the Google Play to download the app.



App (iOS)



App (Android)



# APP BINDING

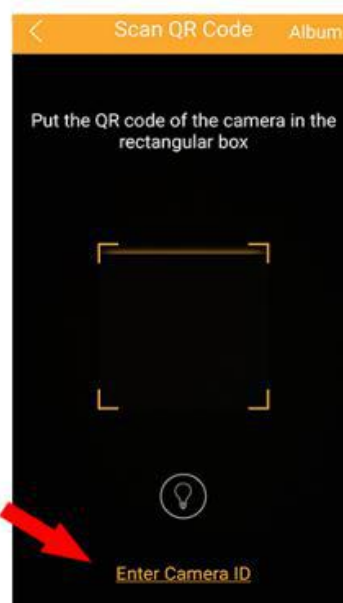
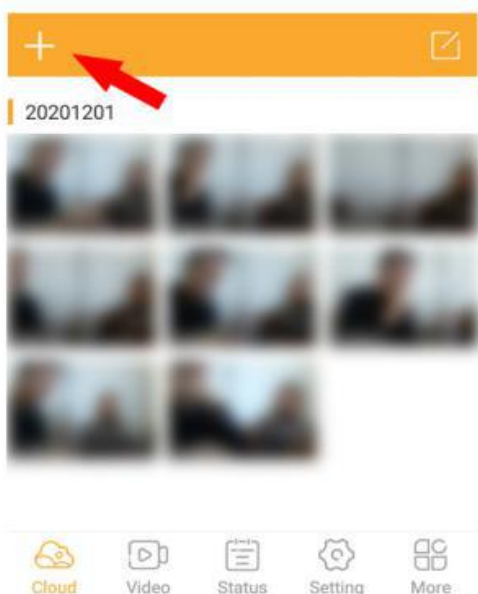
## 1.How to check your ID and bind APP

1).Open your own machine menu interface and select Network  
Click Device ID and the personal id of the machine will appear.



EN

2).Start the application, press + to scan the camera's quality check code and add the camera to your application. You can also click the scan item and manually enter the id.



3).Fill in Device name, and password 123456 and press “submit”  
Then your camera is added into App successfully. After adding the device, remember to bind the sim card number in the settings. The area code is the number belonging to your area.

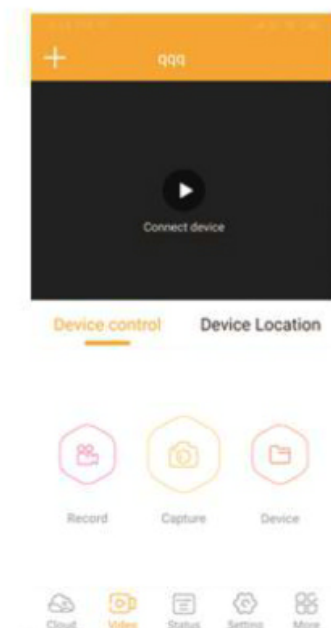
The left screenshot shows the 'Add device' screen. It has a back arrow, a title 'Add device', and an illustration of a camera. Below the illustration are three input fields: 'Device ID', 'Device name' (with a placeholder 'Please enter the name of the...'), and 'check device password' (with a placeholder 'Please enter password'). At the bottom is a large orange 'Submit' button.

The right screenshot shows the settings screen. It has a top bar with a plus icon, a user icon, and a 'Save' button. Below are several settings: 'Mode' (Photo), 'Delay' (INSTANT), 'Photo size' (30M), 'Multishot' (1), 'Sensitivity' (High), 'Camera name' (1), 'Device ID', 'Share My Device', 'Data recharge', 'Country code', 'Phone number', and 'Video Resolution' (4K). The 'Country code' and 'Phone number' fields are highlighted with a red box. At the bottom is a navigation bar with icons for Cloud, Video, Status, Setting (highlighted), and More.

EN

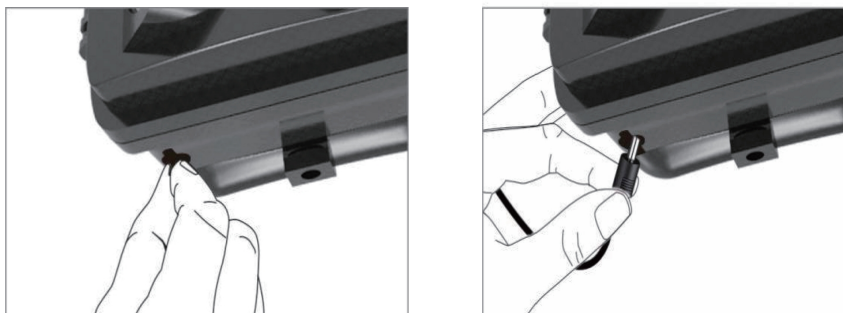
### 3.How to get pictures and videos ?

1).In “Video” submenu press “capture” then camera will get a command from App and capture a picture/video.

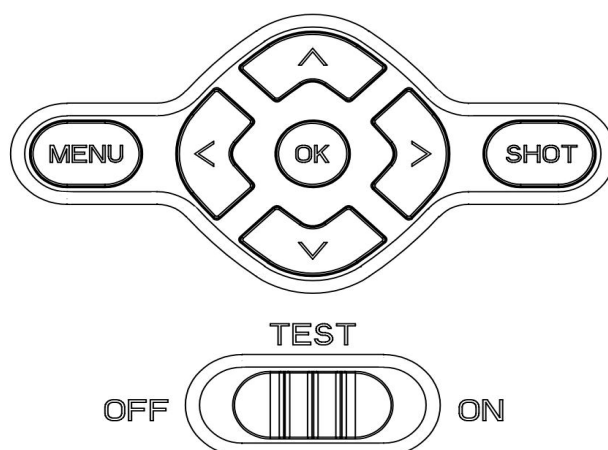


# EXTERNAL POWER SUPPLY

Use 12V DC Power source (Not included)



## OPERATING BUTTON



EN

**MENU** Menu Button -- Menu Setting

**SHOT** Shot Button -- Start/End Video Recording or Photo Taking

**▲** Video Button -- Video Recording Mode

**▼** Camera Button -- Photo Mode

**>** Replay Button -- Replay Mode

**OK** OK Button

**Tips:** In replay viewing page, slide the "**▲**" and "**▼**" for browsing.  
Press the "**SHOT**" button, to quit the replay view page.



# SETUP MENU



EN

Setup	Sub Menu	Description
Mode	Camera,video,camera & video,Timelapse	Picture,video,picture and video,taking picture regular
Resolution	4K, 2K, 1080P, 720P, VGA	Video resolution
Video Length	5/10/30/60/90 seconds	Each Video max 90 sec, default 5 sec
Record Audio	On / Off	Video With Sound

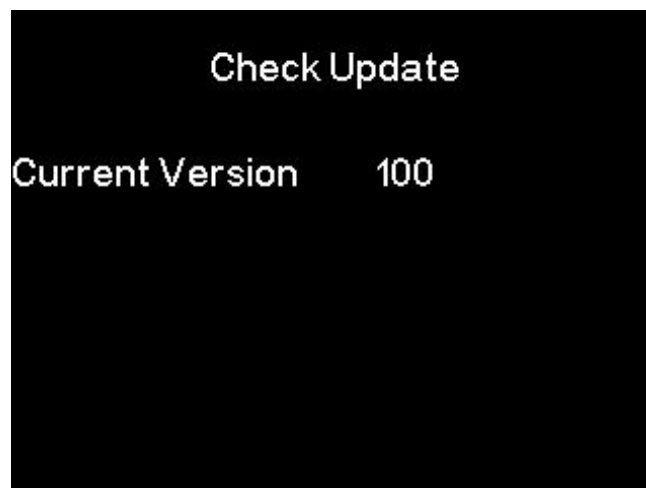
Setup	Sub Menu	Description
Image Size	36/24/20/16/12/8/5/3MP	Image resolution
Interval	1/10seconds, 1/3/5/10/15/30minutes	Max 30 minutes delay
TimeLapse	5/30minutes, 1/2/3/6/12/24hour	Take pic every 5min
Sequcence	1/3/6/9 pictures	Max 9 pics one shot
ISO	Auto/100/200/400	Exposure level
Over write	On / Off	Cycle Recording
PIR Sensitivity	High/Medium/Low	Adjust PIR sensitivity
Language	EN/FR/DE/IT/ES/POR/HR/ DAN/SVE/SUO/POL/PYC	camera menu language
Frequency	50HZ / 60HZ	Screen refresh rate
Transfer frequency	Each	N/L
Camera ID	CAM000	6 numbers or letters
Password	On / Off	4 numbers
Working Timer	00:00:00 to 23:59:59	N/L
Date / Time	DD/MM/YY	N/L
Format	OK / Cancel	Format memory card
Default Setting	OK / Cancel	Back to default
Version		camera firmware version

# SYSTEM UPGRAD

1).Click to the menu interface to open Network and select Check Update.

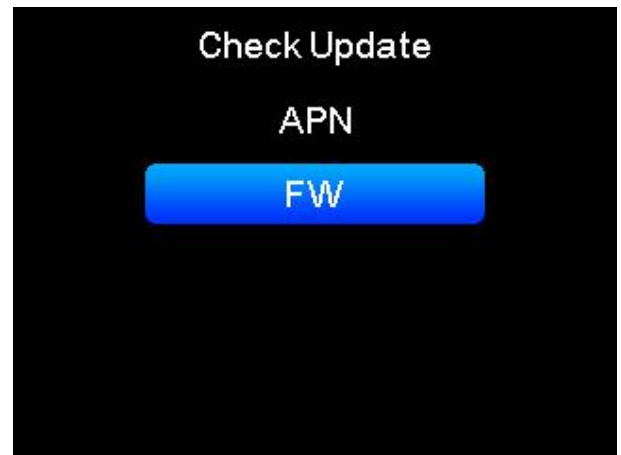


2).Check whether your machine is the latest version after opening.



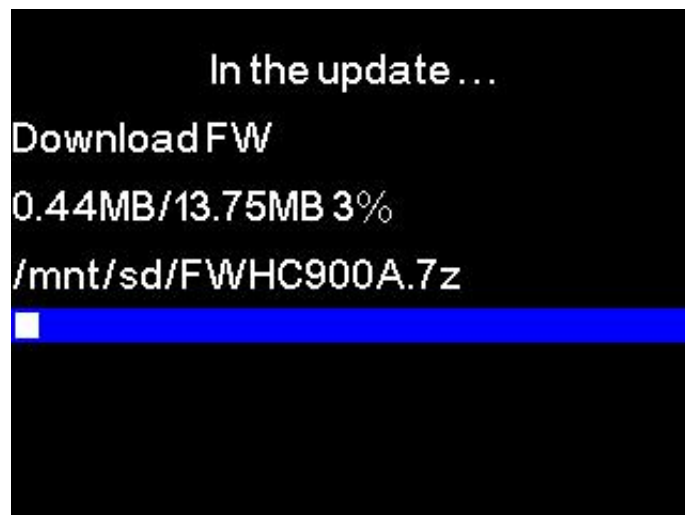
When the machine interface displays the current version and there is no prompt to update, it means now it is the latest version.





If the blue font New Version appears below the version number, you can choose to update or not to update. If you choose to update, click FW to update.

EN



Wait until the progress bar reaches 100% and the upgrade is complete.

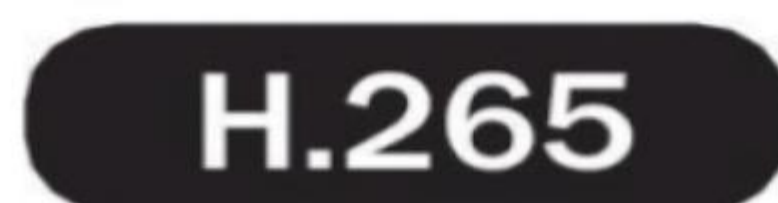
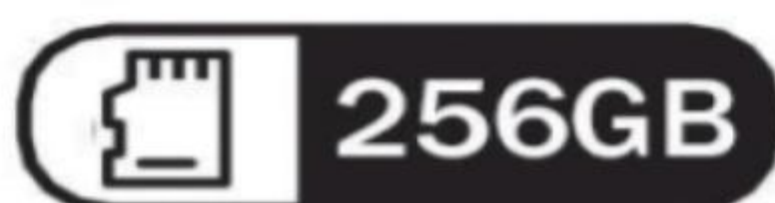
# Caméra de Chasse 4G

Modèle: HC-940Pro-LI

Vidéo en direct & APP



FR



# INSTALLATION

## Étape 1

01

Poussez le loquet sur **ON**, placez la batterie de droite à gauche, posez-la à plat.

FR

02

Poussez le loquet sur **OFF** pour verrouiller la batterie.

⚠ DES ASTUCES:  
Poussez le loquet de la batterie sur ON puis retirez la batterie.



## Étape 2

Insérez la carte SD (non incluse) dans caméra de chasse.



FR

## Étape 3

Insérez la carte SIM dans la fente pour carte, faites glisser le commutateur sur TEST, puis vérifiez l'écran LCD.





## Étape 4

- 1 Faites glisser le commutateur de mode.

Conseils : faites glisser le commutateur de mode de TEST sur ON.

La caméra commencera à fonctionner après un compte à rebours de 10 secondes, le voyant rouge clignote pendant ce temps.

- 2 Vérifiez la couleur de la grille de signal.

Le vert signifie la réception du signal, le blanc signifie que la réception du signal a échoué.

Besoin de vérifier si la carte SIM est verrouillée ou efficace.



FR

## Étape 5

Scannez les codes QR ci-dessous ou recherchez « SUNTEKCAM » sur l'Appstore d'Apple ou recherchez « SUNTEKCAM » sur Google Play pour télécharger l'application.



App (iOS)



App (Android)

# LIAISON APP

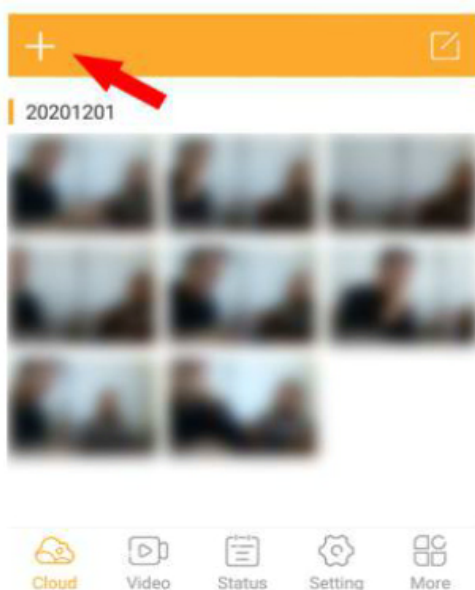
## 1. Comment vérifier votre identifiant et lier l'APP ?

- 1). Ouvrez votre propre interface de menu de machine et sélectionnez Réseau. Cliquez sur l'ID de l'appareil et l'ID personnel de la machine apparaîtra.



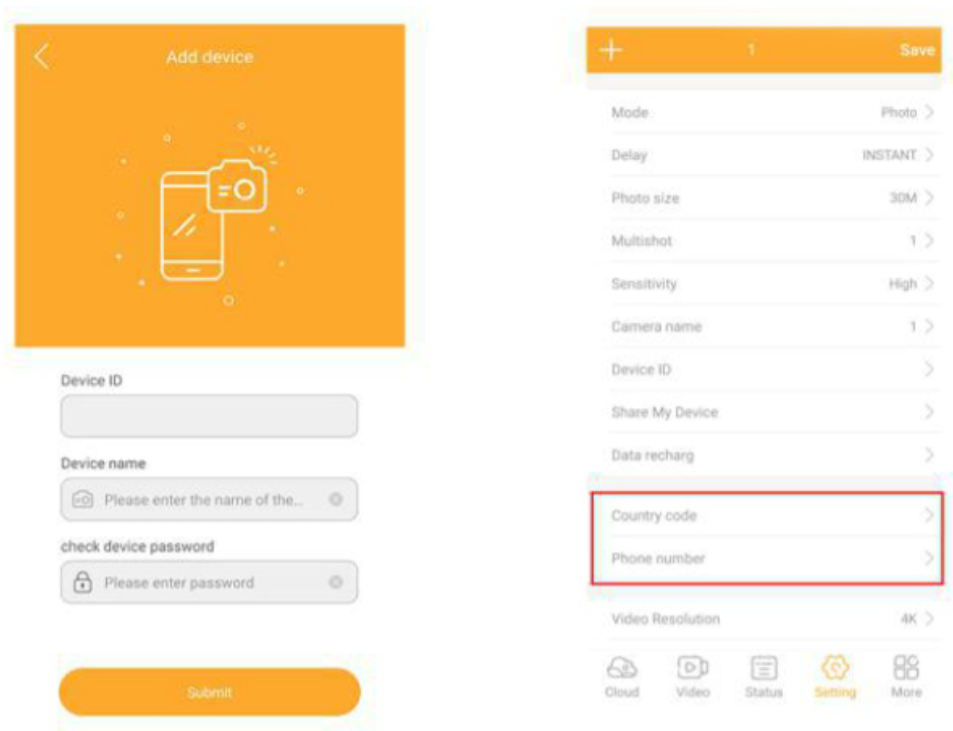
FR

- 2). Démarrez l'application, appuyez sur + pour scanner le code de contrôle qualité de la caméra et ajoutez la caméra à votre application. Vous pouvez également cliquer sur l'élément à analyser et saisir manuellement l'ID.





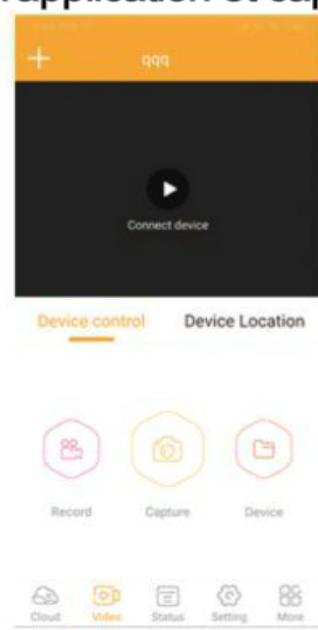
3). Remplissez le nom de l'appareil et le mot de passe 123456 et appuyez sur "sumbit". Ensuite, votre appareil photo est ajouté avec succès à l'application. Après avoir ajouté l'appareil, n'oubliez pas de lier le numéro de carte SIM dans les paramètres. L'indicatif régional est le numéro appartenant à votre région.



FR

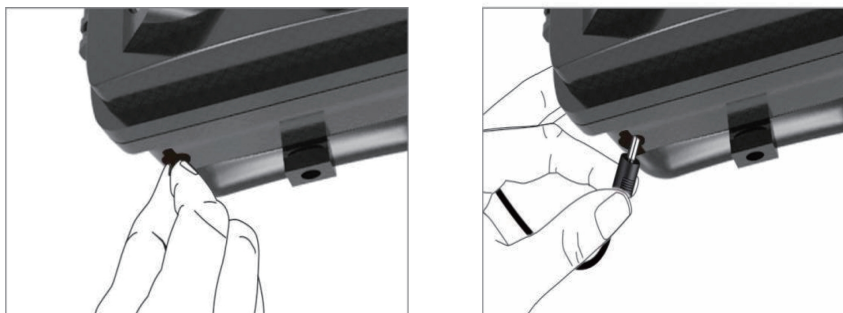
### 3. Comment obtenir des photos et des vidéos?

1). Dans le sous-menu "Vidéo", appuyez sur "Capturer", puis l'appareil photo obtiendra une commande de l'application et capturera une image/vidéo.

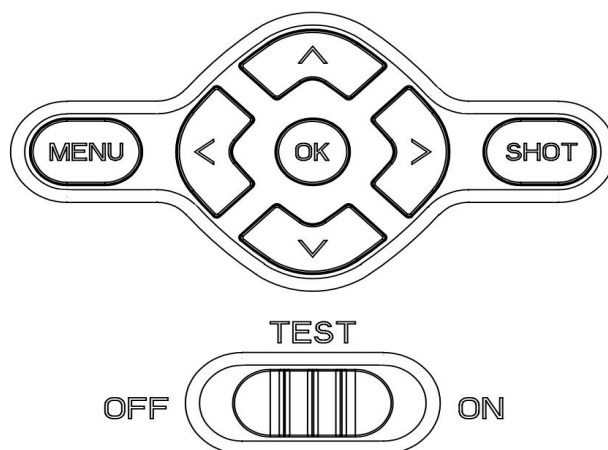


# ALIMENTATION EXTERNE

Utilisez une source d'alimentation 12 V CC (non incluse)



## BOUTON DE FONCTIONNEMENT



FR

**MENU** Bouton Menu -- Réglage du menu

**SHOT** Bouton de prise de vue - Démarrer/arrêter l'enregistrement vidéo ou la prise de photos

**▲** Bouton vidéo -- Mode d'enregistrement vidéo

**▼** Bouton de l'appareil photo - Mode photo

**>** Bouton de relecture - Mode de relecture

**OK** OK Bouton

Conseils: Dans la page de visualisation de relecture, faites glisser les "▲" et "▼" pour la navigation. Appuyez sur le bouton " SHOT ", pour quitter la page d'affichage du replay.

# MENU DES PARAMÈTRES



FR

Installer	Sous-menu	La description
Mode	Camera,video,camera & video,Timelapse	Photo, vidéo, photo et vidéo, prise de photo régulière
Résolution	4K, 2K, 1080P, 720P, VGA	Résolution vidéo
Durée de la vidéo	5/10/30/60/90 secondes	Chaque vidéo max 90 sec, par défaut 5 sec
Enregistrement audio	Au / Désactivé	Vidéo avec son

Installer	Sous-menu	La description
Taille de l'image	36/24/20/16/12/8/5/3/1MP	Résolution de l'image
Intervalle	1/10secondes, 1/3/5/10/15/30minutes	Délai maximum de 30 minutes
TimeLapse	5/30minutes, 1/2/3/6/12/24heure	Prendre une photo toutes les 5min
Séquence	1/3/6/9 des photos	Max 9 photos un coup
ISO	Auto/100/200/400	Niveau d'exposition
Écraser	On / Off	Cycle d'enregistrement
Sensibilité PIR	Élevé/Moyen/Faible	Ajuster la sensibilité PIR
Langue	EN/FR/DE/IT/ES/POR/HR/ DAN/SVE/SUO/POL/PYC	langue des menus de l'appareil photo
La fréquence	50HZ/60HZ	Taux de rafraîchissement de l'écran
Fréquence de transfert	Chaque	N/L
Identifiant de la caméra	CAM000	6 chiffres ou lettres
Mot de passe	On/Off	4 numéro
Minuterie de travail	00:00:00to23:59: 59	N/ L
Date/Temps	JJ/MM/AA	N/L
Format	OK / Annuler	Formater la carte mémoire
Paramètres par défaut	OK / Annuler	Retour à la valeur par défaut
Version		version du micrologiciel de la caméra

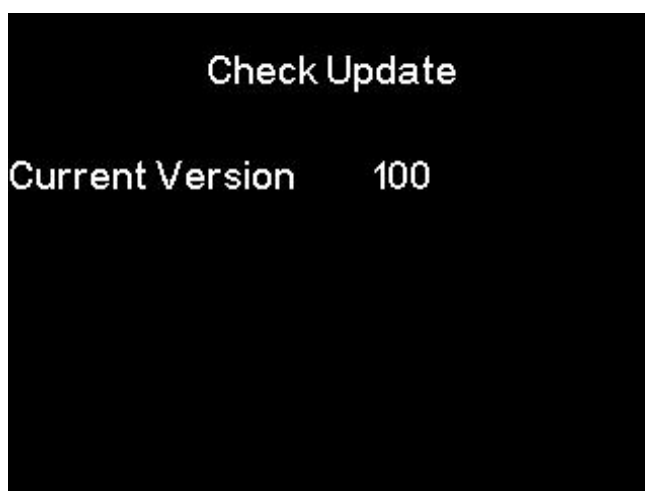
# MISE À NIVEAU DU SYSTÈME

1). Cliquez sur l'interface de menu pour ouvrir Réseau et sélectionnez Vérifier la mise à jour.



FR

2). Vérifiez si votre machine est la dernière version après ouverture.



Lorsque l'interface de la machine affiche la version actuelle et qu'il n'y a aucune invite de mise à jour, cela signifie qu'il s'agit maintenant de la dernière version.

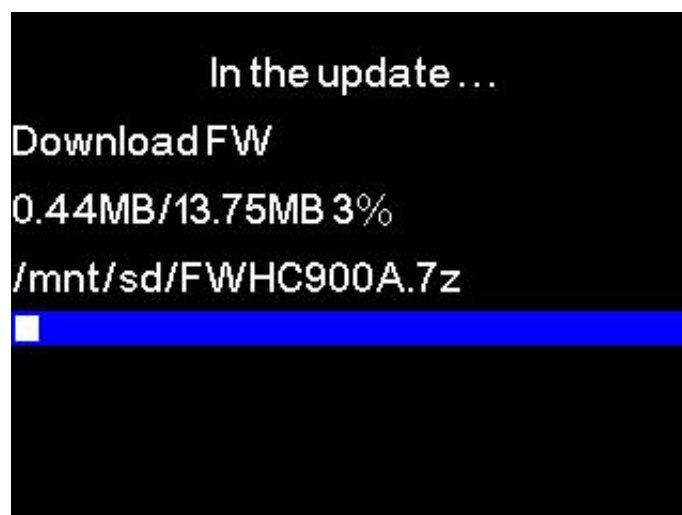




Si la police bleue Nouvelle version apparaît sous le numéro de version, vous pouvez choisir de mettre à jour ou de ne pas mettre à jour.

Si vous choisissez de mettre à jour, cliquez sur FW pour mettre à jour.

FR



Attendez que la barre de progression atteigne 100 % et que la mise à niveau soit terminée.

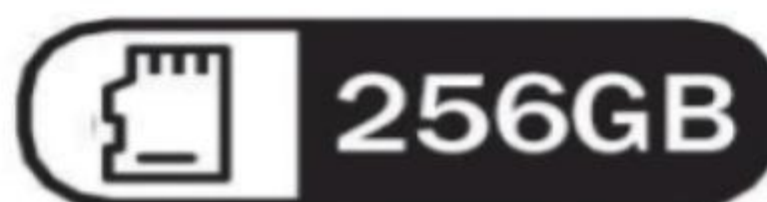
# 4G Wildkamera

Modell: HC-940Pro-LI

Live video & APP



DE



# INSTALLATION

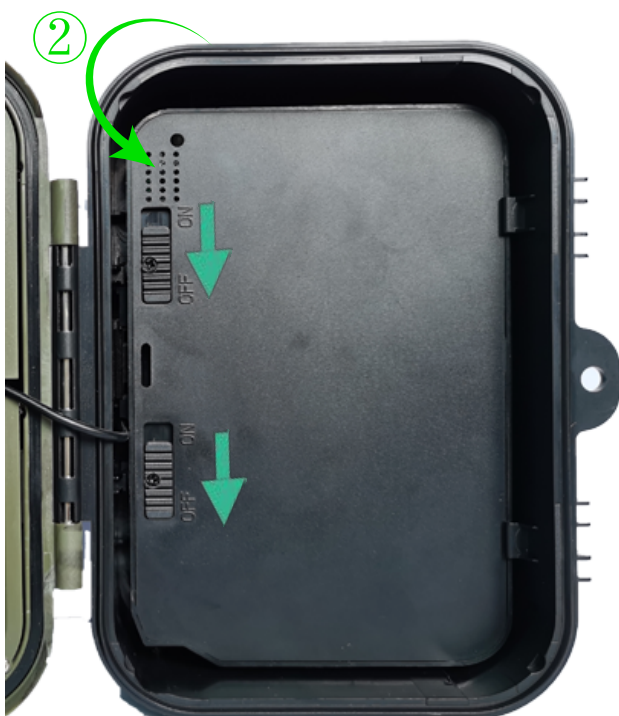
DE



## Schritt 1

01

Drücken Sie den Riegel auf ON, legen Sie den Akku von rechts nach links und legen Sie ihn flach hin.



02

Drücken Sie den Riegel auf OFF, um den Akku zu verriegeln.



TIPPS:

Drücken Sie die Akkuverriegelung auf ON dann nimm die batterie raus.



## Schritt 2

Legen Sie eine SD-Karte (nicht im Lieferumfang enthalten) in die Wildkamera.



## Schritt 3

Legen Sie die SIM-Karte in den Kartenschlitz ein, schieben Sie den Schalter auf TEST und überprüfen Sie dann den LCD-Bildschirm.

DE





#### Schritt 4

- ① Schieben Sie den Modusschalter.

Tipps: Schieben Sie den Modusschalter von TEST auf ON.  
Die Kamera beginnt nach einem Countdown von 10 Sekunden zu arbeiten, die rote Kontrollleuchte blinkt währenddessen.

- ② Überprüfen Sie die Farbe des Signalgitters.

Grün bedeutet Signalempfang, Weiß bedeutet Signalempfang fehlgeschlagen.

Sie müssen überprüfen, ob die SIM-Karte gesperrt oder wirksam ist.

DE



#### Schritt 5

Scannen Sie die untenstehenden QR-Codes oder suchen Sie im Apple Appstore nach "SUNTEKCAM" oder suchen Sie im Google Play nach "SUNTEKCAM", um die App herunterzuladen.



App (iOS)



App (Android)



# APP BINDING

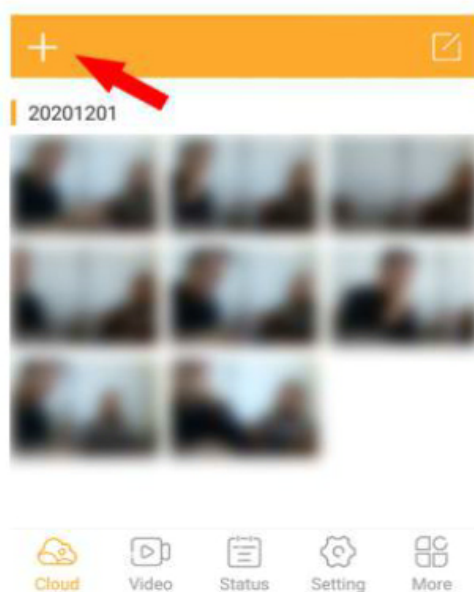
## 1. Wie überprüfe ich deine ID und binde die APP?

1). Öffnen Sie Ihre eigene Maschinenmenüoberfläche und wählen Sie Netzwerk. Klicken Sie auf Geräte-ID und die persönliche ID des Geräts wird angezeigt.



2). Starten Sie die Anwendung, drücken Sie +, um den Qualitätsprüfcode der Kamera zu scannen und die Kamera zu Ihrer Anwendung hinzuzufügen. Sie können auch auf das Scan-Element klicken und die ID manuell eingeben.

DE



3). Geben Sie den Gerätenamen und das Passwort 123456 ein und drücken Sie "sumbit". Dann wird Ihre Kamera erfolgreich zur App hinzugefügt. Denken Sie nach dem Hinzufügen des Geräts daran, die SIM-Kartennummer in den Einstellungen zu binden. Die Ortsvorwahl ist die Nummer, die zu Ihrer Region gehört.

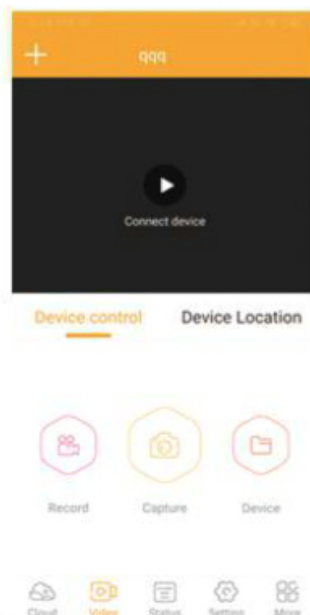
The left screenshot shows the 'Add device' screen. It has a back arrow, a title 'Add device', and an illustration of a camera. Below are three input fields: 'Device ID', 'Device name' (with a placeholder 'Please enter the name of the...'), and 'check device password' (with a placeholder 'Please enter password'). At the bottom is a large orange 'Submit' button.

The right screenshot shows the settings screen. It has a back arrow, a title '1', and a 'Save' button. Below are several settings: 'Mode' (Photo), 'Delay' (INSTANT), 'Photo size' (30M), 'Multishot' (1), 'Sensitivity' (High), 'Camera name' (1), 'Device ID', 'Share My Device', 'Data recharg', 'Country code', 'Phone number', and 'Video Resolution' (4K). The 'Country code' and 'Phone number' fields are highlighted with a red box. At the bottom are icons for 'Cloud', 'Video', 'Status', 'Setting' (highlighted), and 'More'.

DE

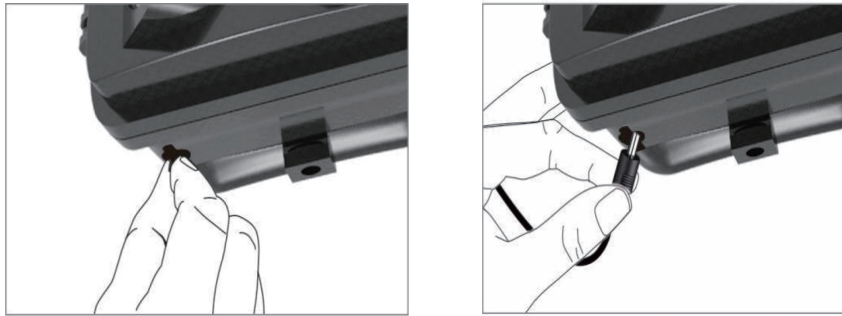
## 3. Wie bekomme ich Bilder und Videos?

1). Drücken Sie im Untermenü "Video" auf "Aufnahme", dann erhält die Kamera einen Befehl von der App und nimmt ein Bild/Video auf.

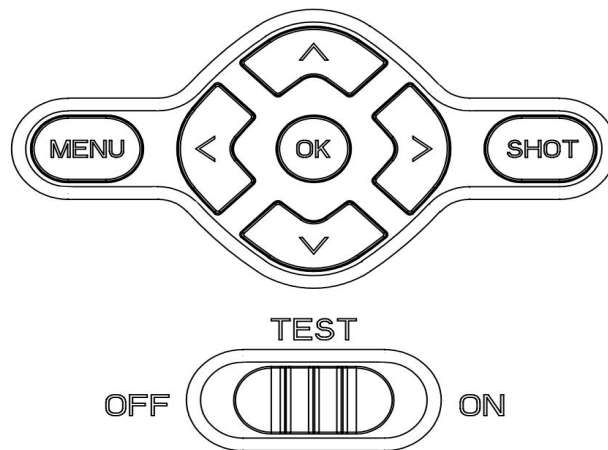


# EXTERNE STROMVERSORGUNG

Verwenden Sie eine 12-V-DC-Stromquelle (nicht im Lieferumfang enthalten)



## BEDIENTASTE



DE

**MENU** Menütaste -- Menüeinstellung

**SHOT** Aufnahmetaste -- Videoaufnahme oder Fotoaufnahme starten/ beenden

**^** Video-Taste -- Videoaufnahmemodus

**v** Kamerataste -- Fotomodus

**>** Wiedergabetaste -- Wiedergabemodus

**OK** OK Button

**Tipps:** Schieben Sie auf der Wiedergabeseite zum Durchsuchen die "**^**" und "**v**". Drücken Sie die "**SHOT**"-Taste, um die Wiedergabeansichtsseite zu verlassen.

# EINSTELLUNGSMENÜ



DE

Aufstellen	Untermenü	Beschreibung
Modus	Kamera, Video, Kamera & Video, Zeitraffer	Bild, Video, Bild und Video, regelmäßig fotografieren
Auflösung	4K, 2K, 1080P, 720P, VGA	Video Auflösung
Videolänge	5/10/30/60/90 Sekunden	Jedes Video max. 90 Sek., Standard 5 Sek.
Ton aufnehmen	Auf/Aus	Video mit Ton

<b>Aufstellen</b>	<b>Untermenü</b>	<b>Beschreibung</b>
Bildgröße	36/24/20/16/12/8/5/3MP	Bildauflösung
Intervall	1/10Sekunden, 1/3/5/10/15/30Protokoll	Max. 30 Minuten Verspätung
Zeitraffer	5/30Protokoll, 1/2/3/6/12/24 Stunde	Mache alle 5 Minuten ein Bild
Sequenz	1/3/6/9 Bilder	Max 9 Bilder auf einmal
ISO	Auto/100/200/400	Belichtungsstufe
Überschreiben	OFFEN/NAH DRAN	Zyklusaufzeichnung
PIR-Empfindlichkeit	Hoch/Mittel/ Niedrig	Passen Sie die PIR-Empfindlichkeit an
Sprache	EN/FR/DE/IT/ES/POR/HR/ DAN/SVE/SUO/POL/PYC	Kameramenüsprache
Frequenz	50HZ/60HZ	Bildschirmaktualisierungsrate
Übertragungsfrequenz	Jeder	N/L
Kamera-ID	CAM000	6 Zahlen oder Buchstaben
Passwort	OFFEN / NAH	DRAN 4Z ahlen
Arbeitstimer	00:00:00to23:59:59	N/L
Datum/Zeit	TT /MM/JJ	N/L
Format	OK/Abbrechen	Speicherkarte formatieren
Voreinstellung	OK/Abbrechen	Zurück zur Standardeinstellung
Ausführung		Kamera Firmware Ausführung



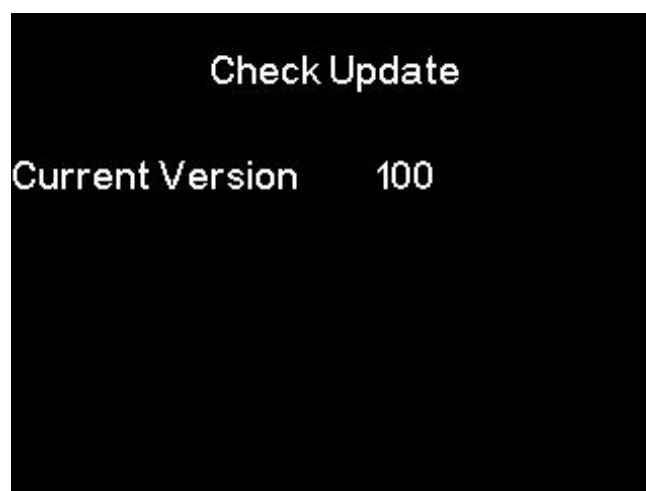
# SYSTEM VERBESSERUNG

1).Klicken Sie auf die Menüoberfläche, um Netzwerk zu öffnen, und wählen Sie Update überprüfen.

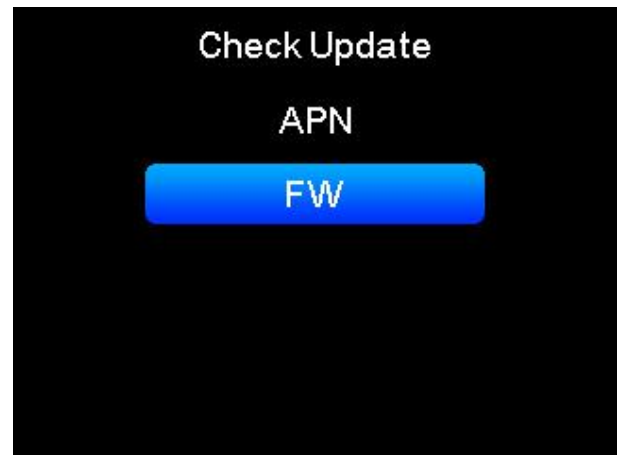


DE

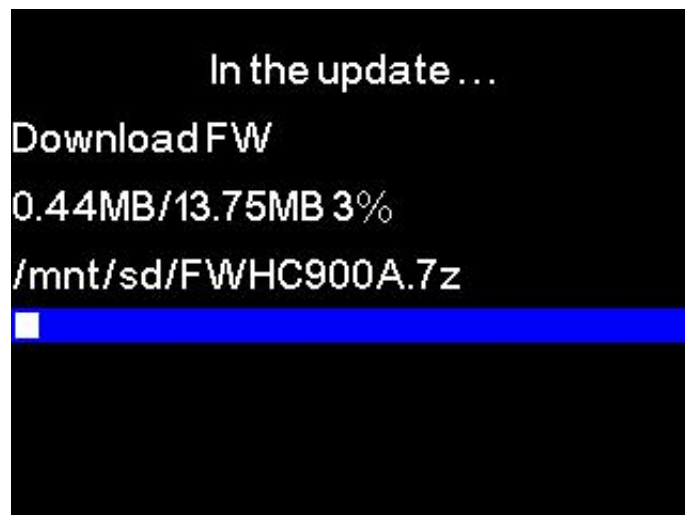
2).Klicken Sie auf die Menüoberfläche, um Netzwerk zu öffnen, und wählen Sie Update überprüfen.



Wenn die Maschinenschnittstelle die aktuelle Version anzeigt und keine Aufforderung zum Aktualisieren erfolgt, bedeutet dies, dass es sich jetzt um die neueste Version handelt.



Wenn die blaue Schrift Neue Version unter der Versionsnummer angezeigt wird, können Sie wählen, ob Sie aktualisieren möchten oder nicht. Wenn Sie sich für eine Aktualisierung entscheiden, klicken Sie zum Aktualisieren auf FW.



DE

Warten Sie, bis der Fortschrittsbalken 100 % erreicht und das Upgrade abgeschlossen ist.

# Fototrappola da Caccia 4G


Modello: HC-940Pro-LI

Video in diretta & APP



IT

 4G

 256GB

H.265

 36MP

4K video

 0.3s



# INSTALLAZIONE

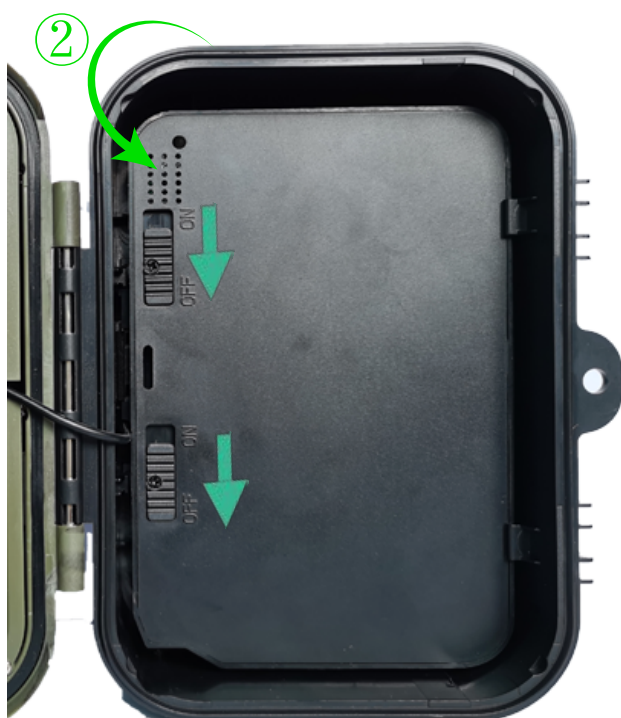
## Passo 1



01

Spingere il fermo su ON, posizionare la batteria da destra a sinistra, appiattirla.

IT



02

Spingere il fermo su OFF per bloccare la batteria.



### SUGGERIMENTI:

Spingere il fermo della batteria su ON quindi estrarre la batteria.



## Passo 2

Inserisci la scheda SD (non inclusa) nella fototrappola da caccia.



## Passo 3

IT

Inserisci la scheda SD (non inclusa) nella videocamera.





## Passo 4

- ① Fai scorrere l'interruttore di modalità.

Suggerimenti: spostare l'interruttore di modalità da TEST su ON.

La fotocamera inizierà a funzionare dopo un conto alla rovescia di 10 secondi, la spia rossa lampeggia nel frattempo.

- ② Controllare il colore della griglia del segnale.

Il verde indica la ricezione del segnale, il bianco indica la ricezione del segnale non riuscita.

È necessario verificare se la scheda SIM è bloccata o attiva.



IT

## Passo 5

Scansiona i codici QR di seguito  cerca "SUNTEKCAM" sull'App Store di Apple  cerca "SUNTEKCAM" su Google Play per scaricare l'app.



App (iOS)



App (Android)

# ASSOCIAZIONE ALL'APP

## 1. Come controllare il tuo ID e associare l'APP?

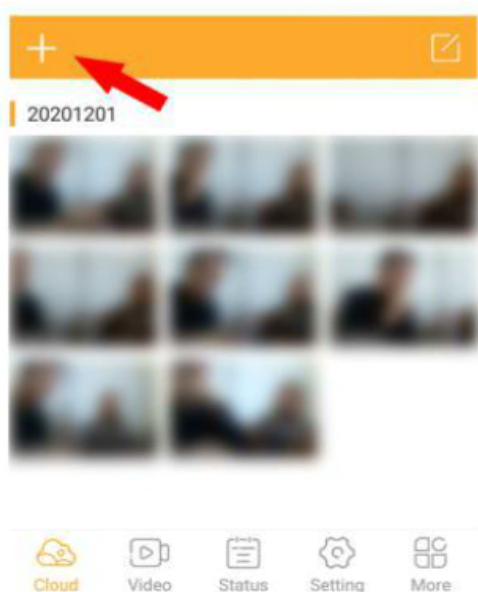
1). Apri l'interfaccia del menu della tua macchina e seleziona Rete.

Fare clic su ID dispositivo e verrà visualizzato l'ID personale della macchina.

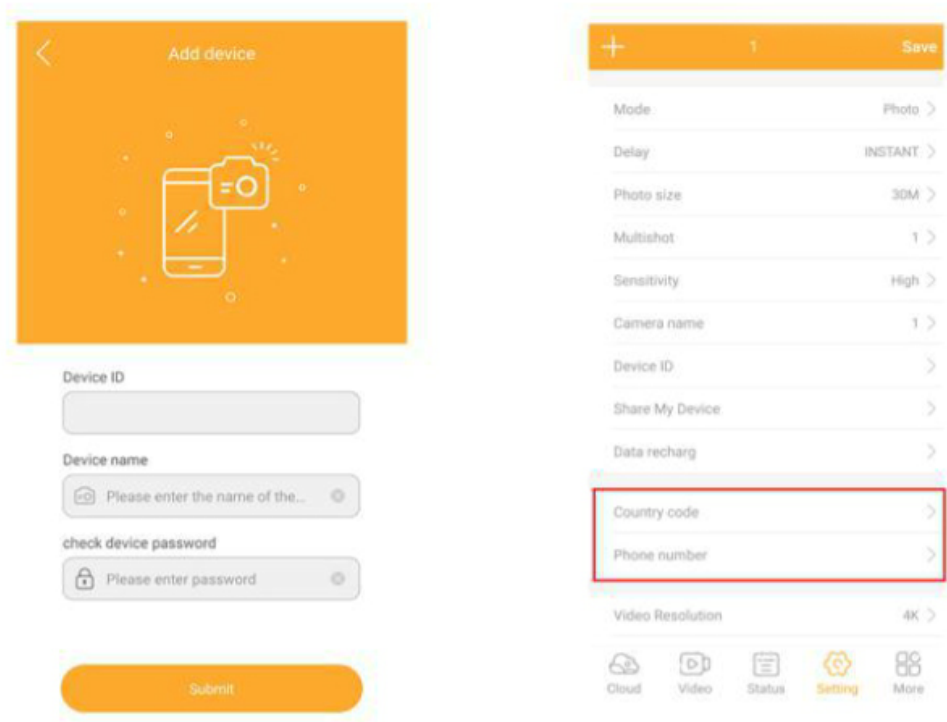


IT

2). Avvia l'applicazione, premi + per scansionare il codice di controllo qualità della fotocamera e aggiungere la fotocamera alla tua applicazione. Puoi anche fare clic sull'elemento di scansione e inserire manualmente l'ID.



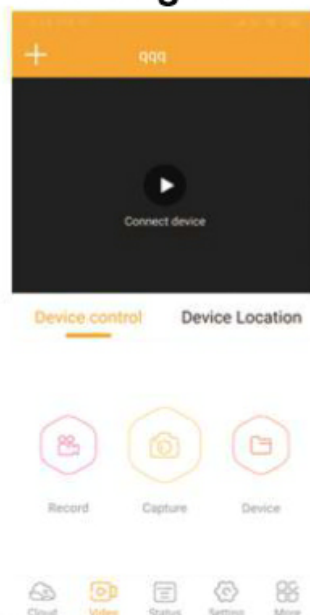
3). Immettere il nome del dispositivo e la password 123456 e premere "sumbit". Quindi la tua fotocamera viene aggiunta correttamente all'app. Dopo aver aggiunto il dispositivo, ricordati di associare il numero della carta SIM nelle impostazioni. Il prefisso è il numero della tua zona.



IT

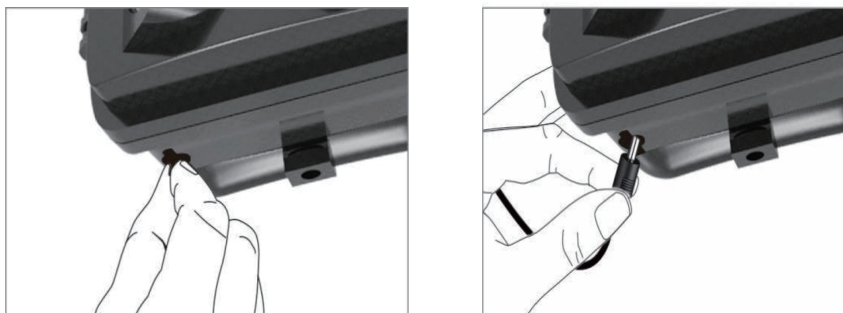
### 3. Come ottenere immagini e video?

1). Nel sottomenu "Video" premere "Cattura", quindi la fotocamera riceverà un comando dall'app e acquisirà un'immagine/video.

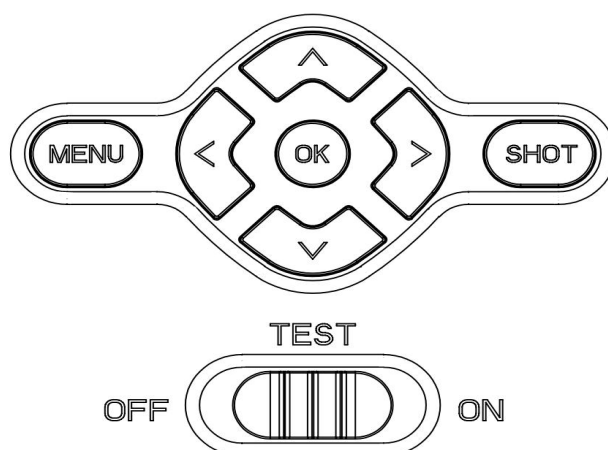


# ALIMENTAZIONE ESTERNA

Utilizzare una fonte di alimentazione a 12 V CC (non inclusa)



## PULSANTE DI FUNZIONAMENTO



IT

**MENU** Pulsante Menu -- Impostazioni Menu

**SHOT** Pulsante Scatto -- Avvia/Termina la registrazione video o lo scatto di foto

**^** Pulsante Video -- Modalità di registrazione video Pulsante

**v** Fotocamera -- Modalità foto

**>** Pulsante Replay -- Modalità Replay

**OK** OK Button

**Suggerimenti:** Nella pagina di visualizzazione dei replay, fai scorrere "**^**" e "**v**" per navigare. Premere il pulsante "SHOT" per uscire dalla pagina di visualizzazione del replay.



# MENU DI CONFIGURAZIONE



IT

Impostare	Sottomenu	Descrizione
Modalità	Fotocamera, video, fotocamera video, time-lapse	Foto, video, foto e video, scattare foto regolarmente
Risoluzione	4K, 2K, 1080P, 720P, VGA	Risoluzione video
Lunghezza video	5/10/30/60/90 secondi	Ciascun video max 90 sec, predefinito 5 sec
Registra audio	APRIRE / CHIUDERE	Video con audio

<b>Impostare</b>	<b>Sottomenu</b>	<b>Descrizione</b>
Dimensione dell'immagine	36/24/20/16/12/8/5/3MP	Risoluzione dell'immagine
Intervallo	1/10seconds, 1/3/5/10/15/30minuti	Ritardo massimo di 30 minuti
Lasso di tempo	5/30minuti, 1/2/3/6/12/24ora	Scatta una foto ogni 5 minuti
Sequenza	1/3/6/9 immagini	Max 9 foto uno scatto
ISO	Auto/100/200/400	Livello di esposizione
Oltre scrivere	APRIRE / CHIUDERE	Registrazione del ciclo
Sensibilità PIR	Alto/Medio/Basso	Regola la sensibilità PIR
Lingua	EN/FR/DE/IT/ES/POR/HR/ DAN/SVE/SUO/POL/PYC	lingua del menu della fotocamera
Frequenza	50HZ / 60HZ	Frequenza di aggiornamento dello schermo
Frequenza di trasferimento	Ogni	N/L
ID Telecamera	CAM000	6 numeri o lettere
Parola d'ordine	Appire / Chiudere	4 numeri
Timer di lavoro	00:00:00 to 23:59:59	N/L
Data / Tempo	GG/MM/AA	N/L
Formato	OK / Annulla	Formattare la scheda di memoria
Impostazione predefinita	OK / Annulla	Torna alle impostazioni predefinite
Versione		versione del firmware della fotocamera

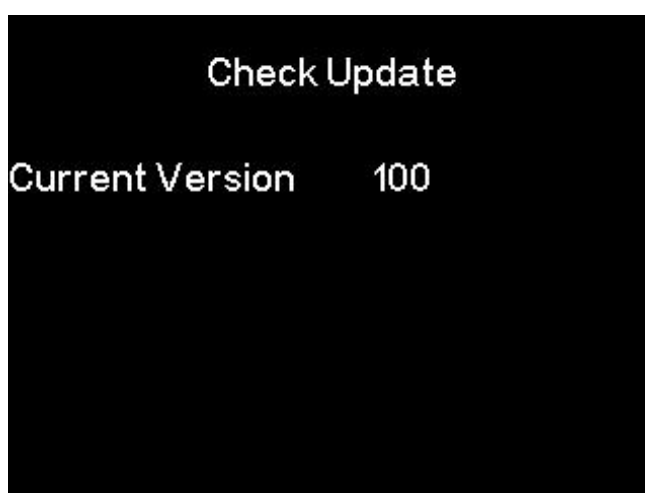
# AGGIORNAMENTO DEL SISTEMA

1). Fare clic sull'interfaccia del menu per aprire Rete e selezionare Verifica aggiornamento.

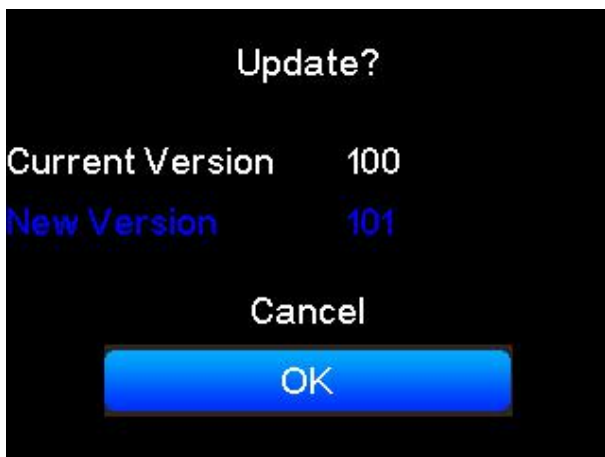


2). Controlla se la tua macchina è l'ultima versione dopo l'apertura.

IT

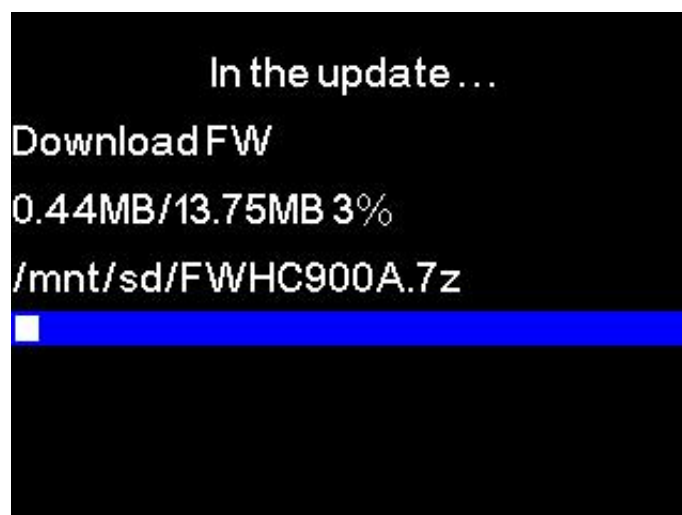


Quando l'interfaccia della macchina visualizza la versione corrente e non viene richiesto di aggiornare, significa che ora è la versione più recente.



Se il carattere blu Nuova versione appare sotto il numero di versione, puoi scegliere di aggiornare o meno.  
Se scegli di aggiornare, fai clic su FW per aggiornare.

IT



Attendi fino a quando la barra di avanzamento raggiunge il 100% e l'aggiornamento è completo.



# Cámara de Caza 4G


Modelo: HC-940Pro-LI

Video en vivo & APP



ES

 4G

 256GB

H.265

 36MP

4K video

 0.3s



# INSTALACIÓN

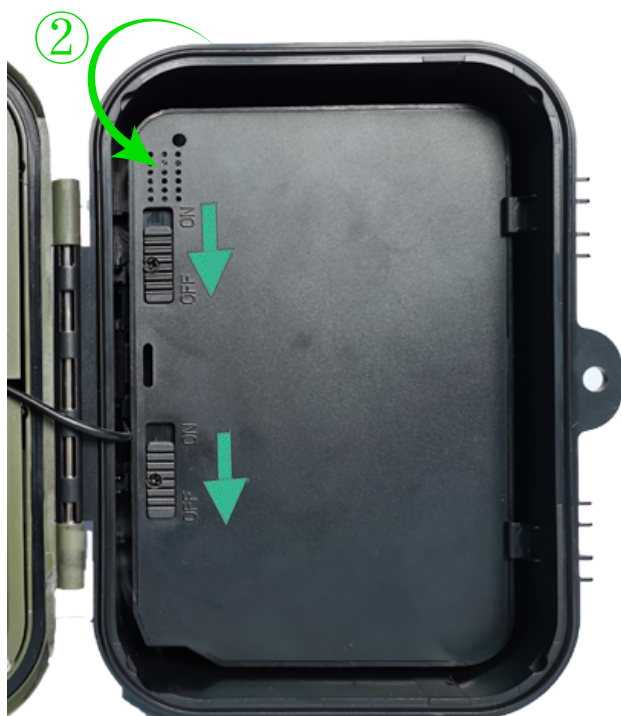
ES



## Paso 1

Empuje el pestillo a ON, coloque la batería de derecha a izquierda, colóquela plana.

01



Empuje el pestillo a la posición de APAGADO para bloquear la batería.

02



### CONSEJOS:

Empuje el pestillo de la batería a ON luego saque la batería.

## Paso 2

Inserte la tarjeta SD (no incluida) para la cámara de caza.



## Paso 3

Inserte la tarjeta SIM en la ranura de la tarjeta, deslice el interruptor a TEST y luego verifique la pantalla LCD.

ES





## Paso 4

- 1 Desliza el interruptor de modo.

Consejos: deslice el interruptor de modo de TEST a ON.

La cámara comenzará a funcionar después de una cuenta regresiva de 10 segundos, mientras tanto la luz indicadora roja parpadea.

- 2 Verifique el color de la cuadrícula de señales.

Verde significa recibir la señal, blanco significa que la recepción de la señal falló.

Necesito verificar si la tarjeta SIM está bloqueada o es efectiva.



ES

## Paso 5

Escanee los códigos QR a continuación ● busque “SUNTEKCAM” en la tienda de aplicaciones de Apple ● busque “SUNTEKCAM” en Google Play para descargar la aplicación.



App (iOS)



App (Android)

# VINCULACIÓN DE APLICACIONES

## 1. ¿Cómo comprobar su ID y vincular la aplicación?

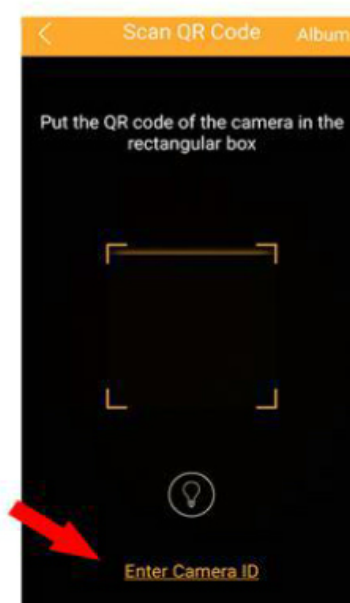
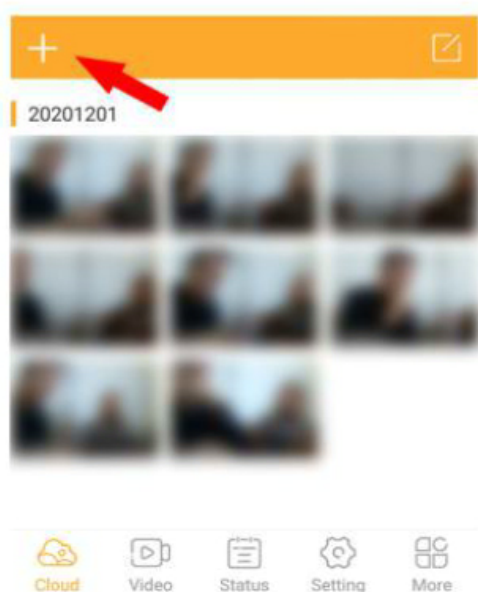
1). Abra la interfaz del menú de su propia máquina y seleccione Red.

Haga clic en ID de dispositivo y aparecerá la ID personal de la máquina.

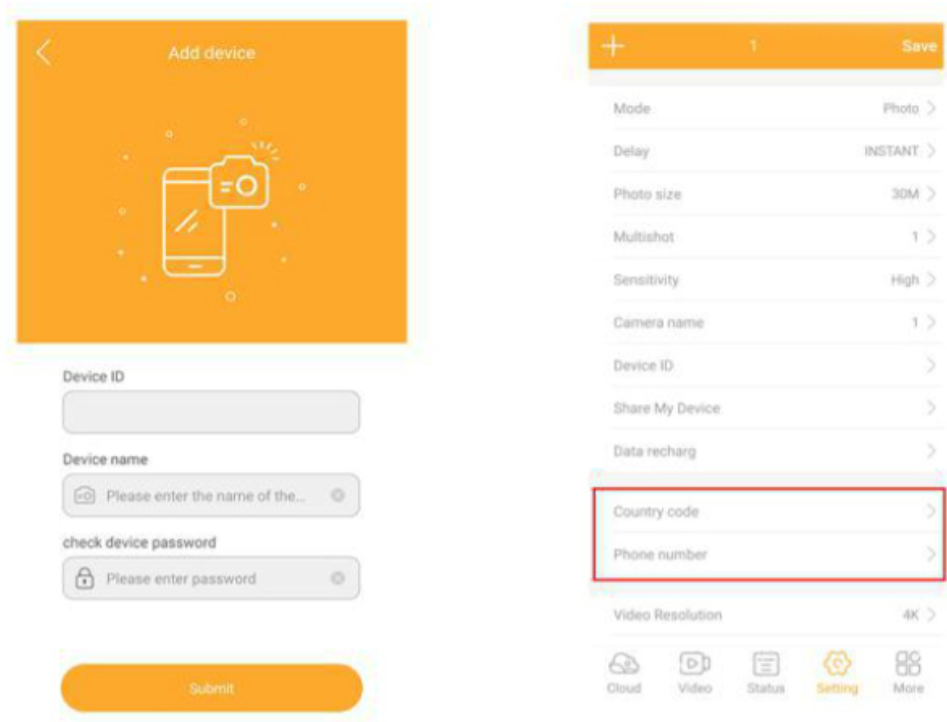


ES

2). Inicie la aplicación, presione + para escanear el código de verificación de calidad de la cámara y agregue la cámara a su aplicación. También puede hacer clic en el elemento de escaneo e ingresar manualmente la ID.



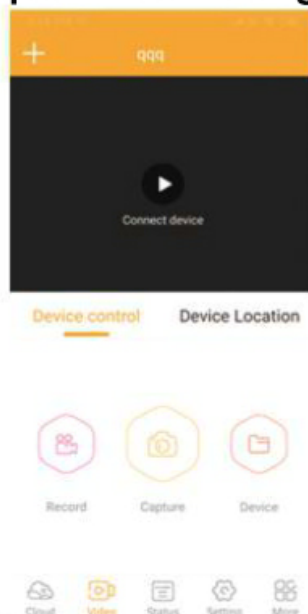
3). Complete el nombre del dispositivo y la contraseña 123456 y presione "sumbit". Luego, su cámara se agrega a la aplicación con éxito. Después de agregar el dispositivo, recuerde vincular el número de la tarjeta SIM en la configuración. El código de área es el número que pertenece a su área.



ES

### 3. ¿Cómo obtener fotos y videos?

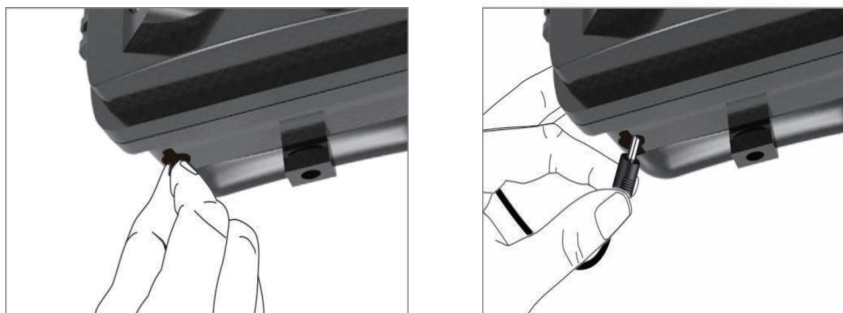
1). En el submenú "Video", presione "capturar", luego la cámara recibirá un comando de la aplicación y capturará una imagen / video.



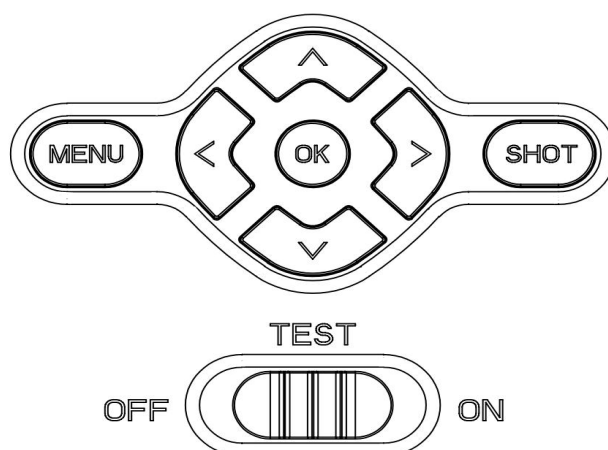


# FUENTE DE ALIMENTACIÓN EXTERNA

Utilice una fuente de alimentación de 12 V CC (no incluida)



## BOTÓN DE FUNCIONAMIENTO



ES

- MENU** Botón de menú - Configuración del menú
- SHOT** Botón de disparo: iniciar / finalizar la grabación de vídeo o la toma de fotografías
- ^** Botón de video - Modo de grabación de video
- v** Botón de cámara - Modo foto
- >** Botón de reproducción: modo de reproducción
- OK** OK Button

**Sugerencias:** En la página de visualización de repetición, deslice "**^**" y "**v**" para navegar. Presione el botón "SHOT" para salir de la página de vista de repetición.

# MENÚ DE CONFIGURACIÓN



ES

Configuración	Submenú	Descripción
Mode	Cámara, video, cámara & video, Timelapse	Foto, video, foto y video, tomando fotos con regularidad
Resolución	4K, 2K, 1080P, 720P,VGA	Resolución de video
Duración del video	5/10/30/60/90 segundos	Cada video tiene un máximo de 90 segundos, el valor predeterminado es de 5 segundos
Grabar audio	ABIERTO / CERRAR	Video con sonido

<b>Configuración</b>	<b>Submenú</b>	<b>Descripción</b>
Tamaño de la imagen	36/24/20/16/12/8/5/3MP	Resolución de imagen
Intervalo	1/10segundos, 1/3/5/10/15/30minutos	Retraso máximo de 30 minutos
TimeLapse	5/30minutos, 1/2/3/6/12/24hora	Toma una foto cada 5 minutos
Secuence	1/3/6/9 imágenes	Max 9 fotos de una toma
ISO	Auto/100/200/400	Nivel de exposición
Sobrescribir	ABIERTO / CERRAR	Grabación de ciclo
Sensibilidad PIR	Alto/Medio/Bajo	Ajustar la sensibilidad PIR
Idioma	EN/FR/DE/IT/ES/POR/HR/ DAN/SVE/SUO/POL/PYC	Idioma del menú de la cámara
Frecuencia	50HZ / 60HZ	Tasa de refresco de la pantalla
Frecuencia de transferencia	Cada	N/L
ID de la cámara	CAM000	6 números o letras
Contraseña	Abrieto / Cerrar	4 números
Temporizador de trabajo	00:00:00 to 23:59:59	N/L
Fecha / Tiempo	DD/MM/YY	N/L
Formato	Aceptar / Cancelar	Formatear la tarjeta de memoria
Configuración predeterminada	Aceptar / Cancelar	Volver a los valores predeterminados
Versión		versión de firmware de la cámara

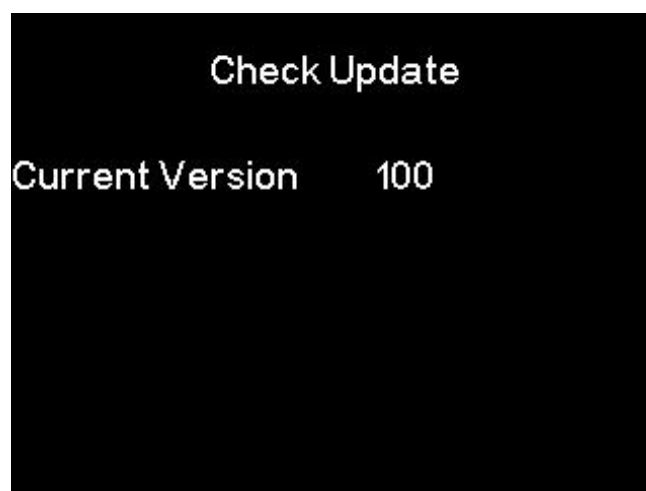
# ACTUALIZACIÓN DE SISTEMA

1). Haga clic en la interfaz del menú para abrir Red y seleccione Verificar actualización.

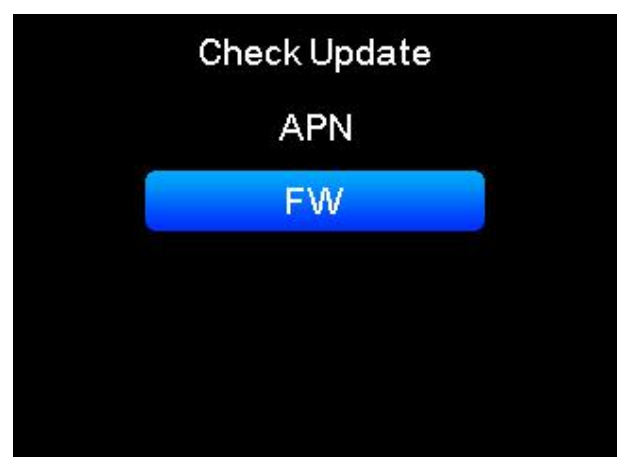
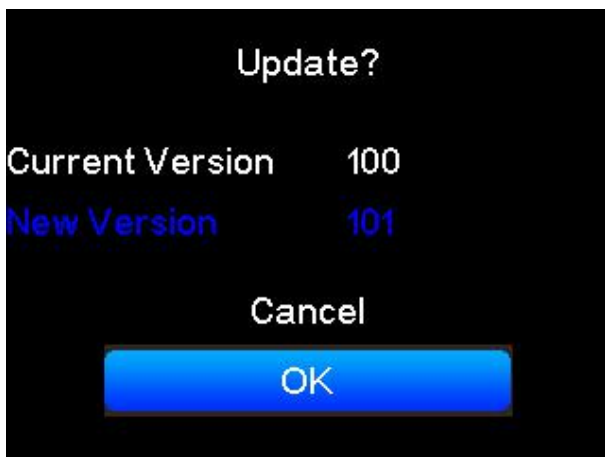


ES

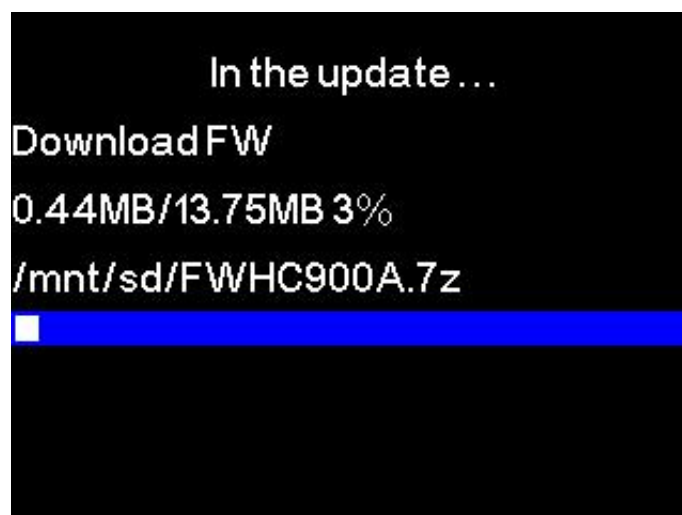
2). Compruebe si su máquina es la última versión después de abrirla.



Cuando la interfaz de la máquina muestra la versión actual y no hay un mensaje para actualizar, significa que ahora es la última versión.



Si la fuente azul Nueva versión aparece debajo del número de versión, puede optar por actualizar o no.  
Si elige actualizar, haga clic en FW para actualizar.



ES

Espere hasta que la barra de progreso alcance el 100% y se complete la actualización.