

DRAHTLOSE KAMERA SENSORI



BENUTZERHANDBUCH

Modell: V380 PRO



Vielen Dank, dass Sie sich für unsere drahtlose Kamera SESNSORI entschieden haben.

Schützen Sie Ihr Zuhause und Ihre Lieben auf intelligente Weise! Haben Sie immer und überall Augen, während Sie live auf Ihrem Handy streamen. Die Kamera sendet Ihnen eine Alarmmeldung auf Ihr Smartphone und speichert die Aktivitäten der Besucher auf der Speicherkarte, damit Sie diese später überprüfen können. Per Panoramablick können Sie alles sehen, was innerhalb oder außerhalb des Hauses passiert.

PACKUNGSIHALT:

- 1 x WiFi Kamera SENSORI
- 1 x USB-Ladekabel
- 1 x Magnetständer
- 1 x Benutzerhandbuch



TEHNISCHE INFORMATIONEN:

- Material: ABS-Kunststoff
- APP-Unterstützung: Android/iOS
- Größe: 4,3 * 3,5 * 2,5 cm
- Gewicht: 180 g
- Auflösungsverhältnis: 1920*1080 P
- Akkulaufzeit: 180 Minuten
- Ladespannung: DC-5V/1A
- Eingebauter wiederaufladbarer Polymer-Lithium-Akku
- Farbe: schwarz

WARNHINWEISE

- **Das Gerät darf nicht geöffnet/verändert werden**, da dies zu Schäden am Gerät und zum Erlöschen der Garantie führen kann. Für interne Reparaturen wenden Sie sich an Ihren Händler oder ein autorisiertes Service-Center.
- **Verwenden Sie keine** anderen Zubehörteile oder Netzteile als die, die mit dem Gerät geliefert werden, sonst könnte die Garantie erlöschen.
- **Vor Feuchtigkeit schützen.** Legen Sie sie nicht ins Wasser und schützen Sie sie vor Regen, Meerwasser oder Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschen, Waschbecken, Schwimmbecken usw.

- **Vor hohen Temperaturen schützen.** Verwenden Sie das Gerät nur bei Temperaturen von 0 bis +40°C (32 ~ 104°F), um Beschädigungen oder Funktionsstörungen des Geräts zu vermeiden.
- **Bewegen Sie** das Gerät **nicht** plötzlich von einem heißen an einen kalten Ort oder umgekehrt. Dies kann zu Schäden im Inneren des Geräts führen, da Kondenswasser entsteht.
- Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen.
- Versuchen Sie im Falle einer Fehlfunktion und/oder Beschädigung nicht, das Produkt selbst zu reparieren, und sorgen Sie dafür, dass es den örtlichen Gesetzen entsprechend ordnungsgemäß entsorgt wird.
- Um einen elektrischen Schlag zu vermeiden, **ÖFFNEN SIE DAS GERÄT NICHT!**
- Versuchen Sie nicht, selbst Reparaturen durchzuführen, und stellen Sie sicher, dass Reparaturen nur von entsprechend qualifizierten Technikern durchgeführt werden.
- Obwohl das Gerät überprüft wurde, liegt die Verwendung und die damit verbundenen Folgen ausschließlich in der Verantwortung des Benutzers.

TEILE



1. Linse
2. Ein/Aus-Taste
3. Ladeanzeige
4. WLAN-Anzeige
5. Modus-Taste
6. Steckplatz für Micro-SD-Karte
7. USB-Ladeanschluss

INBETRIEBNAHME

Wenn Sie das Gerät aus der Verpackung nehmen, sollten Sie zunächst das mitgelieferte Netzteil und das Mikro-USB-Kabel verwenden, um Ihre SENSORI Kamera anzuschließen, und dann die folgenden Schritte ausführen, um die Einrichtung abzuschließen.

Hinweis: Zum Speichern von Videoaufnahmen empfehlen wir die Verwendung einer SD-Karte. Dieses Paket enthält KEINE SD-Karte, bitte erwerben Sie eine solche Karte separat.

APP HERUNTERLADEN



Es gibt zwei Modelle der Sensori-Kamera. Die Kameras unterscheiden sich nur in der App, die sie verwenden.

Finden Sie anhand der beiliegenden Anleitung heraus, welche Kamera Sie besitzen und ob die Kamera einen QR-Code auf der Unterseite hat.

V380 PRO

Scannen Sie den untenstehenden QR mit dem Mobiltelefon, um die Anwendung "V380 Pro" herunterzuladen. Für Android-Telefone kann "V380 Pro" in Google Play und für iPhones kann "V380 Pro" im App Store heruntergeladen werden.

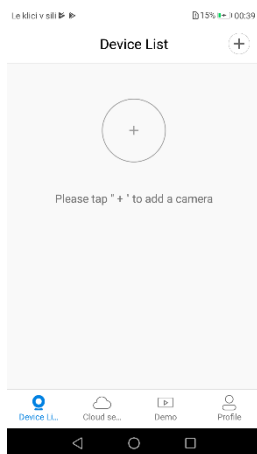


Öffnen Sie die App und erstellen Sie ein Profil, oder melden Sie sich ohne Profil an (Verbinden ohne Konto).

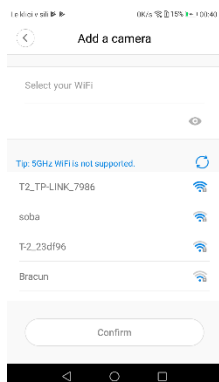
GERÄT EINSCHALTEN

Betätigen Sie die Ein/Aus-Taste. Führen Sie nach dem Einschalten der Kamera die folgenden Schritte aus, um die Einrichtung abzuschließen:

1. Tippen Sie auf „+“ und dann auf „weiter“ („next“)



2. Warten Sie auf die Benachrichtigung „Zugriffspunkt eingerichtet“ oder „Warten auf WLAN-Smartlink-Konfiguration“ (“access-point established” oder “waiting for WiFi smartlink configuration”) Jetzt können Sie die Kamera mit WLAN verbinden.



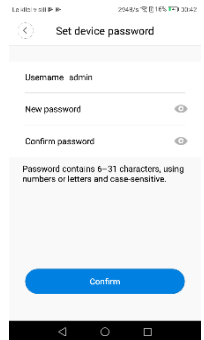
3. Wenn Sie eine Benachrichtigung mit der Meldung „Zugriffspunkt eingerichtet“ (“access-point established”) erhalten, wählen Sie Methode A oder B, um die Kamera zu konfigurieren.
4. Wenn Sie eine Benachrichtigung mit der Meldung „Warten auf WLAN-Smartlink-Konfiguration“ (“waiting for WiFi smartlink configuration”) erhalten, wählen Sie Methode C, um die Kamera zu konfigurieren.

Wenn Sie keine Stimme oder Benachrichtigung erhalten, verwenden Sie eine Methode B.

A. SCHNELLE KONFIGURATION

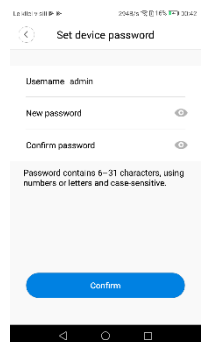
Android:

- Tippen Sie auf „Zugriffspunkt eingerichtet“ (“access-point established”). Die MV + ID werden angezeigt. Tippen Sie darauf, um fortzufahren.
- Wählen Sie Ihr WLAN-Netzwerk, geben Sie das Passwort ein, tippen Sie auf „Bestätigen“ (“confirm”) und die Kamera beginnt, eine WLAN-Verbindung herzustellen.
- Sobald die Kamera verbunden ist, wird sie in der Geräteliste angezeigt.
- Der letzte Schritt zum Einrichten Ihrer Kamera besteht darin, ein Passwort für die Kamera festzulegen.



iOS:

- Tippen Sie auf „Zugriffspunkt eingerichtet“ (“access-point established”), gehen Sie zu Ihren Einstellungen, tippen Sie auf „Wi-Fi“ und verbinden Sie "MV+ID".
- Warten Sie, bis in der Statusleiste das WLAN-Symbol angezeigt wird, und kehren Sie dann zur App zurück. Tippen Sie auf „Weiter“ (“next”).
- Wählen Sie Ihr WLAN-Netzwerk, geben Sie das Passwort ein, tippen Sie auf „Bestätigen“ (“confirm”) und die Kamera beginnt, eine WLAN-Verbindung herzustellen.
- Sobald die Kamera verbunden ist, wird sie in der Geräteliste angezeigt.
- Der letzte Schritt zum Einrichten Ihrer Kamera besteht darin, ein Passwort für die Kamera festzulegen.

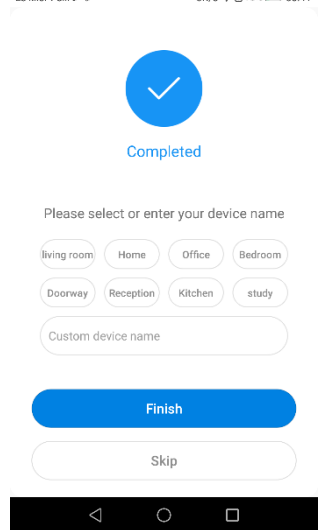


B. HOTSPOT-KONFIGURATION

- Gehen Sie zu Ihren Einstellungen, tippen Sie auf „Wi-Fi“ und verbinden Sie "MV+ID".
- Warten Sie, bis in der Statusleiste das WLAN-Symbol angezeigt wird, und kehren Sie dann zur App zurück. Öffnen Sie die Geräteliste, das Gerät wird in der Liste angezeigt.
- Sie können jetzt den Live-Stream im LAN ansehen, aber um einen Fernzugriff zu erreichen, müssen Sie die folgenden Schritte durchführen:

Tippen Sie auf „Einstellungen“ – „Netzwerk“ – „zum Wi-Fi-Stationsmodus wechseln“ (“settings” – “network” – “change to wi-fi station mode”), wählen Sie dann Ihr WLAN-Netzwerk, geben Sie das Passwort ein, tippen Sie auf „Bestätigen“ (“confirm”) und die Kamera beginnt, eine WLAN-Verbindung herzustellen.

- Sobald die Kamera verbunden ist, ist die Kamera einsatzbereit.

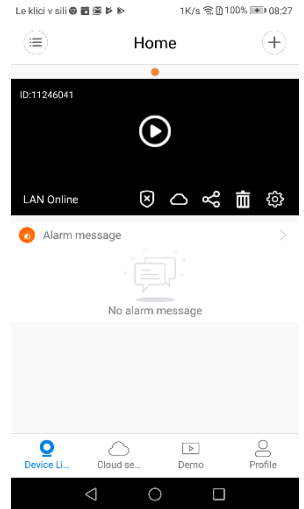


C. WIFI-SMARTLINK-KONFIGURATION

- Tippen Sie auf „Warten auf WiFi-Smartlink-Konfiguration“ (“waiting for wifi smartlink configuration”) und geben Sie das WLAN-Passwort ein. Sie können auch die Kamera-ID eingeben und anschließend auf „Weiter“ (“next”) tippen.
- Sobald die Kamera verbunden ist, wird sie in der Geräteliste angezeigt.
- Der letzte Schritt zum Einrichten Ihrer Kamera besteht darin, ein Passwort für die Kamera festzulegen.

VORSCHAU


Hier finden Sie einführende Bilder für die Vorschau, tippen Sie auf die Schaltfläche Play, um die Vorschau zu starten.

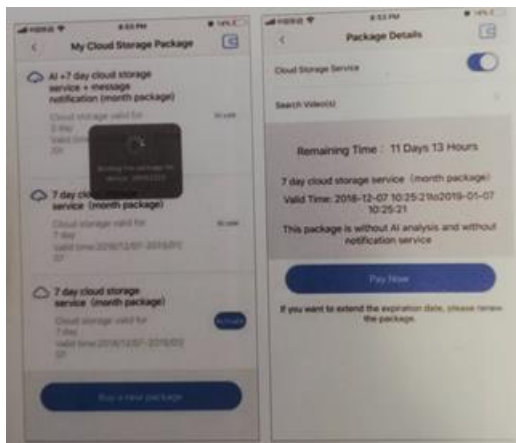


CLOUD-SPEICHER

Wenn die Kamera sich bewegende Objekte erfasst, wird ein Alarm ausgelöst, das Alarmvideo wird in die Cloud hochgeladen, Benutzer können auf Cloud-Aufzeichnungen zugreifen, selbst wenn das Gerät oder die SD-Karte gestohlen wird.

Ein Paket kaufen

1. Tippen Sie auf das Symbol .
2. Tippen Sie auf „Neues Paket kaufen“ (“buy a new package”).
3. Tippen Sie auf „Abonnieren“ (“subscribe”), jetzt haben Sie ein Paket bestellt.

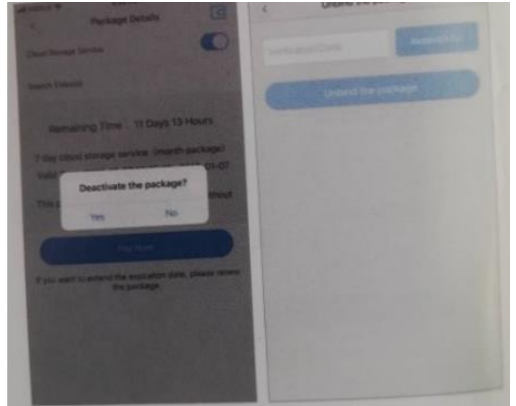


Das Paket aktivieren
Tippen Sie auf „Aktivieren“ (“activate”), um den Cloud-Dienst zu aktivieren.

Bilder

Paket deaktivieren

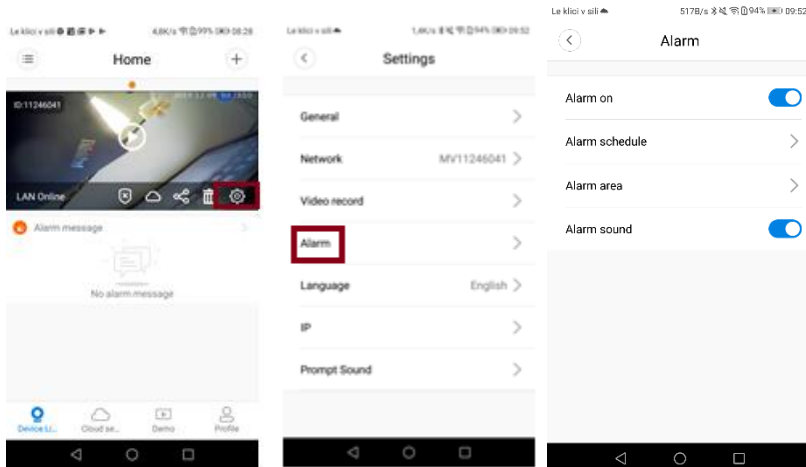
1. „Cloud-Speicherdienst“ (“cloud storage service”) deaktivieren
2. Tippen Sie auf "Verifizierungscode" (“verify code”), der Verifizierungscode wird an Ihr Telefon oder Ihre E-Mail geschickt, die Sie zur Registrierung des App-Kontos verwenden.



ALARMEINSTELLUNGEN

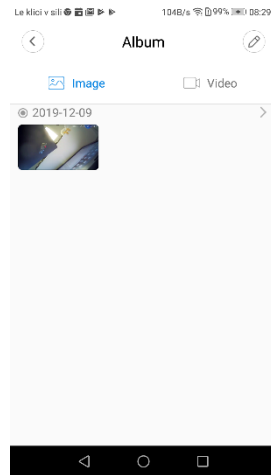
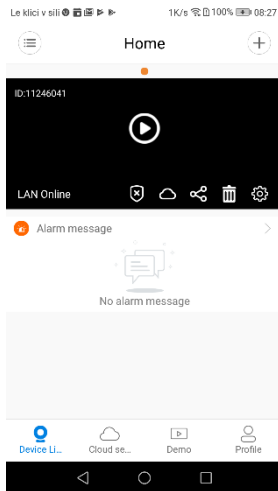
Wenn die Kamera ein sich bewegendes Objekt erkennt, sendet sie eine Benachrichtigung über die App.

Tippen Sie auf "Einstellungen" (“settings”) und anschließend auf "Alarm", um ihn zu aktivieren.



WIEDERGABE

Rufen Sie die Vorschauseite auf, tippen Sie auf "Wiedergabe" ("replay"), Sie können SD-Karten- oder Cloud-Aufnahmen wählen, wählen Sie ein Datum, um Aufnahmen von einem bestimmten Datum zu finden.



BEWEGUNGSVERFOLGUNG

Die Bewegungsverfolgung ist aktiviert, die Kamera richtet sich auf das von ihr erfasste bewegte Objekt und verfolgt es.

Sie finden die Option auf der Vorschauseite.

Tippen Sie auf „Aktuelle Verfolgung“ ("present track") und aktivieren Sie dann „Bewegungsverfolgung“ ("motion track").

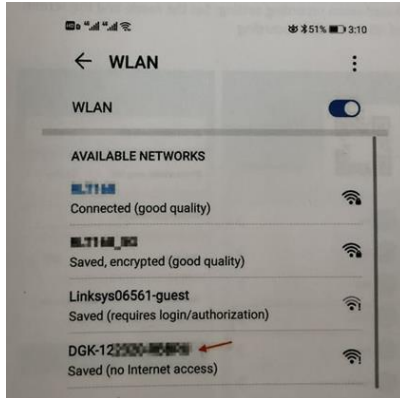
HDWIFICAM PRO

1. Laden Sie die kostenlose „HDWiFiCam Pro“-App herunter, indem Sie den QR-Code in der Anleitung oder Google Play verwenden.

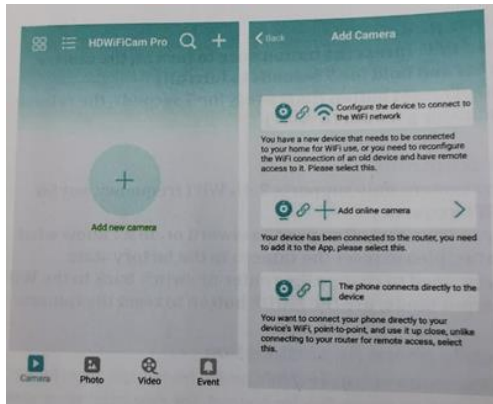


2. Drücken Sie 4 Mal auf „Zulassen“ ("Allow").
3. Schließen Sie die Kamera über ein USB-Kabel an Ihren Computer an.
4. Drücken Sie die „Ein“-Taste ("ON"), um das violette Licht einzuschalten.

5. Aktivieren Sie das WLAN auf Ihrem Computer.
6. Aktivieren Sie die WLAN-Verbindung Ihres Telefons und wählen Sie den Kameranamen „DGK-XXXXX-EFDKK“.



7. Gehen Sie zu HDWiFiCam Pro und drücken Sie „+“, um die Kamera mit Ihrem Telefon zu verbinden.



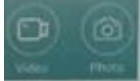
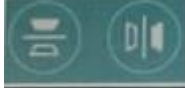

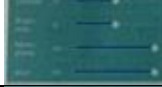
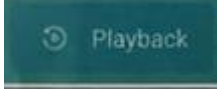


8. Wählen Sie die zweite Option „Online-Kamera hinzufügen“ ("Add online camera")
9. Drücken Sie auf „QR-Code scannen“ ("Scan QR code") und scannen Sie den QR-Code auf der Unterseite der Kamera mit Ihrem Telefon.
10. Drücken Sie „Sicher“ ("Sure") (OK) und wählen Sie die Kamera aus.
11. Die Kamera ist erfolgreich verbunden und bereit zum Aufnehmen.







Anschließend wird die Kamera online gezeigt. Klicken Sie dann auf die Kamera, die Sie gerade hinzugefügt haben, um das Echtzeitvideo anzusehen. Sie können das Gerät über die Videoschnittstelle steuern.

SYMBOLE UND SCHALTFLÄCHEN IN DER APP

	Dieses Symbol ist eine Funktion anderer Produkte und ist in diesem Produkt nutzlos.
	Benutzer können den Kameraton hören und verfügen über eine Zwei-Wege-Gegensprechanlage (zur Unterstützung muss eine entsprechende Kamera erworben werden).
	Momentaufnahmen machen und Videodateien aufzeichnen
	Bilder vertikal und horizontal spiegeln
	Kameralichtschalter und Nachtsichtlichtschalter
	Helligkeit und Kontrast einstellen, Interkom-Ton abstimmen
	Videos auf der SD-Karte ansehen

Andere Funktionen der App

	Aktuelles Echtzeitvideo ansehen
	Von der Kamera aufgenommene Screenshots anzeigen
	Videodateien für Ihr Mobilgerät anzeigen
	Aufzeichnung von Kamera-Alarmereignissen anzeigen

FRAGEN UND ANTWORTEN

1). Keine LAN-Verbindung erkannt?

Stellen Sie sicher, dass Ihr Telefon und Ihre Kamera an denselben Router für das Internet angeschlossen sind.

2). Kamera nimmt nicht auf?

Formatieren Sie die SD-Karte in Ihrer Telefonanwendung, oder nehmen Sie die SD-Karte aus Ihrem Gerät und formatieren Sie sie auf Ihrem Computer. Legen Sie die SD-Karte dann erneut ein. Wenn

die Aufnahmeanzeige immer ausgeschaltet ist, stimmt etwas mit der SD-Karte selbst nicht. Wenn die Kamera eingeschaltet ist, schalten Sie sie aus und entfernen Sie die SD-Karte.

3). QR-Code-Scannen funktioniert nicht?

Stellen Sie sicher, dass die Kamera senkrecht auf den QR-Code gerichtet ist, und bewegen Sie dann das Telefon.

4). Die mobile Anwendung „V380 Pro / HDWiFiCam Pro“ und das CMS auf Ihrem Computer können nicht gleichzeitig auf die Kamera zugreifen?

Ein Konto kann jeweils nur von einem Benutzer verwendet werden. Registrieren Sie mehrere Konten für mehrere Benutzer.

5). Sie erhalten keine E-Mail-Benachrichtigungen?

Vergewissern Sie sich, dass sich die E-Mails nicht in Ihrem Spam-Ordner befinden.

Recycling- und Entsorgungshinweise



Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu verhindern, recyceln Sie verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Zur Rückgabe Ihres Gebrauchtgerätes nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde. Sie können dieses Produkt dem umweltgerechten Recycling zuführen.



Herstellererklärung, dass das Produkt den Anforderungen der zutreffenden EG-Richtlinien entspricht.

PRODUKTNAME: DRAHTLOSE KAMERA
SENSORI
HERKUNFTSLAND: CHINA
IMPORTEUR: HS plus d.o.o.

HS plus d.o.o.
Gmajna 10, 1236 Trzin
