

## БЕЗЖИЧНА КАМЕРА МИНИ



## РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА

Модел: V380 PRO



**Благодарим ви, че избрахте нашата безжична камера SESNSORI.**

Защитете дома и близките си по интелигентен начин! Следете всичко по всяко време и наблюдавайте на живо през вашия мобилен телефон. Камерата изпраща съобщения на телефона ви и запазва хронологията в картата памет и по този начин вие можете да ги проверявате записите по-късно. Панорамната гледка ви позволява да виждате всичко, което се случва в или извън дома ви.

#### ПАКЕТЪТ СЪДЪРЖА:

- 1 x Wifi камера SENSORI
- 1 x USB кабел за зареждане
- 1 x Магнитна стойка
- 1 x Ръководство за употреба



#### ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ:

- Материал: ABS
- Поддържани приложения: Android/IOS
- Размер: 4,3\*3,5\*2,5 см
- Тегло: 180 гр
- Резолюция на камерата: 1920\*1080 P
- Издръжливост на батерията: 180 минути
- Входящо напрежение: DC-5V/1A
- Литиево-полимерна презареждаща се батерия
- Цвят: черен

#### ВНИМАНИЕ

- **Не отваряйте/променяйте** устройството, тъй като това може да причини повреда на уреда и да анулира гаранцията. При необходимост от ремонт се консултирайте с продавач или упълномощен сервизен център.
- **Не използвайте** аксесоари или захранване, различни от тези, които са описани и включени в комплекта, в противен случай това може да анулира гаранцията.
- **Пазете от влага.** Не поставяйте устройството във вода и го предпазвайте от дъжд, морска вода или среда с висока влажност. Не използвайте устройството в близост до вана, душ, мивка, басейн и други.

- **Пазете го от високи температури.** За да избегнете повреда на устройството, използвайте само при температура от 0 ~ +40 °C (32 ~ 104 °F).
- **Не носете** устройството изведнъж от горещо на студено място или обратно. Това може да причини повреда във вътрешността на устройството, като предизвика конденз.
- Деца не трябва да играят с устройството.
- В случай на неизправност и/или повреда не се опитвайте да ремонтирате устройството сами. Ако решите да изхвърлите устройството се уверете, че го правите спрямо местното законодателство.
- За да предотвратите токов удар, **НЕ ОТВАРЯЙТЕ УСТРОЙСТВОТО!**
- Не се опитвайте сами да го ремонтирате и се уверете, че всеки ремонт се извършва само от подходящо квалифициран техник.
- Въпреки че устройството е проверено, неговото използване и последствията са строга отговорност на потребителя

## УСТРОЙСТВО



1. Лещи
2. Бутон Вкл/Изкл
3. Индикатор за зареждане
4. Wi-Fi индикатор
5. Бутон за избиране на режим
6. Слот за Micro SD карта
7. Вход за зареждане

## НАЧАЛНИ СЪПКИ

Когато разпаковате устройството, първо трябва да включите адаптера и микро-USB кабела, за да пуснете камерата си SENSORI и след това следвайте останалите стъпки, за да завършите настройките.

Бележка: за съхранение на видеозаписи ви препоръчваме да използвате SD карта. Този пакет НЕ включва такава, което налага да си я закупите отделно.

## ИЗТЕГЛЕТЕ ПРИЛОЖЕНИЕТО



Има два модела на камерата Sensori. Камерите се различават само по приложението, което се използва. Разберете кой модел камера използвате чрез приложните инструкции на английски език и дали камерата има QR код на дъното.

### V380 PRO

Сканирайте QR кода с мобилен телефон, за да изтеглите приложението „V380 Pro“. Телефон с Android може да изтегли „V380 Pro“ от Google play, а iphone може да изтегли „V380 Pro“ от App Store.

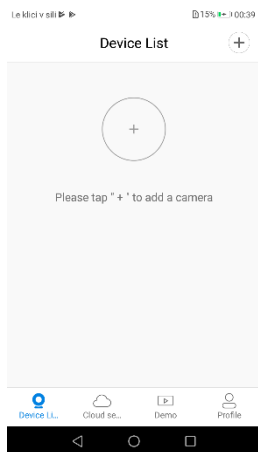


Отворете приложението и създайте профил или влезте без профил (Свържете се без акаунт).

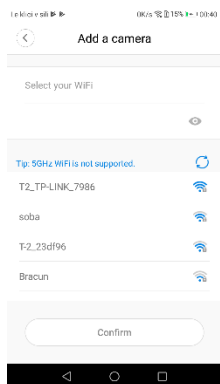
## ВКЛЮЧЕТЕ УСТРОЙСТВОТО

Натиснете бутона за включване. След като камерата е включена, изпълнете стъпките по-долу, за да завършите настройката:

1. Докоснете "+" и след това „next“ („следващ“)



2. Изчакайте да се появи „access-point established“ („установена точка за достъп“) или „waiting for WiFi smartlink configuration“ („чакане за конфигурация на WiFi линк“), сега може да свържете камерата към Wi-Fi.



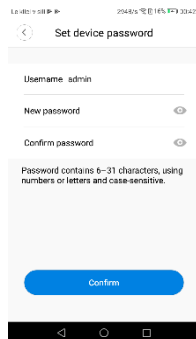
3. Ако се появи известие, което гласи „access-point established“, изберете метод А или В за конфигуриране на камерата.
4. Ако се появи известие, което гласи „waiting for WiFi smartlink configuration“, изберете метод С за конфигуриране на камерата.

Ако не откриете връзка или известие, използвайте метод В.

## А. БЪРЗА КОНФИГУРАЦИЯ

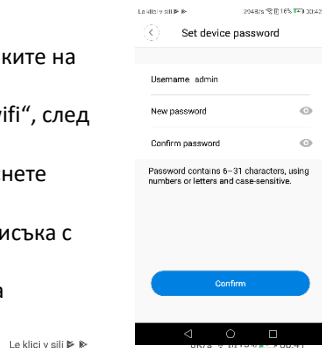
Android:

- Докоснете „access-point established“ и изберете MV + ID, за да продължите.
- Изберете вашата Wi-Fi мрежа, въведете паролата, докоснете „confirm“ („потвърди“) и камерата ще се свърже с wi-fi.
- След като камерата се свърже, тя ще бъде показана в списъка с устройствата.
- Последната стъпка за настройка е да зададете парола на камерата.



iOS:

- Докоснете „access-point established“, отидете на настройките на вашия телефон, докоснете „Wi-Fi“ и свържете „MV + ID“
- Изчакайте лентата на състоянието да покаже иконата „wifi“, след това се върнете в приложението и докоснете „next“
- Изберете вашата Wi-Fi мрежа, въведете паролата, докоснете „confirm“ и камерата ще се свърже с Wi-Fi.
- След като камерата се свърже, тя ще бъде показана в списъка с устройствата.
- Последната стъпка за настройка е да зададете парола на камерата.

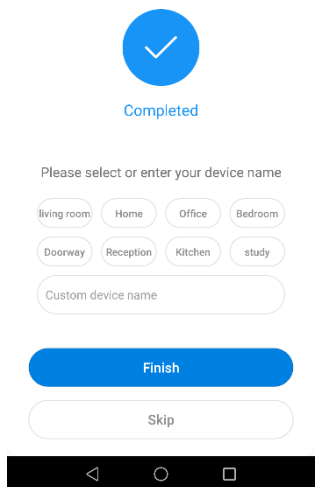


## В. HOT SPOT КОНФИГУРИРАНЕ

- отидете на настройките на вашия телефон, докоснете „wi-fi“ и свържете „MV + ID“.
- изчакайте лентата на състоянието да покаже иконата „wifi“ и след това се върнете в приложението, отворете списъка с устройства и то ще се покаже.
- Вече имате възможност да следите камерата в реално време, посредством LAN връзка, но за имате връзка с нея от разстояние, трябва да изпълните следните стъпки:

Докоснете „settings“ – „network“ – „change to wi-fi station mode“ („настройки“ - „мрежа“ - „промяна на режима на wi-fi“), след това изберете вашата wi-fi мрежа, въведете паролата, докоснете „confirm“ и камерата ще се свърже с wi-fi.

- След като камерата е свързана, вече е готова за



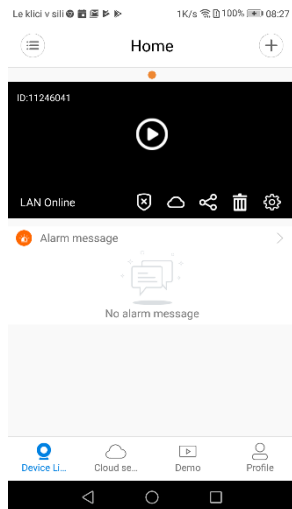
използване.

### **C. WI-FI SMART LINK КОНФИГУРАЦИЯ**

- Докоснете „waiting for wifi smartlink configuration“, въведете паролата за Wi-fi, след което идентификатора на камерата и натиснете „next“
- След като камерата се свърже, тя ще се покаже в списъка с устройствата.
- Последната стъпка за настройка е да зададете парола на камерата.

### **ПРЕГЛЕД**


По-долу са представени снимки, които показват визуализация на приложението, докоснете бутона за пускане, за да ги прегледате.

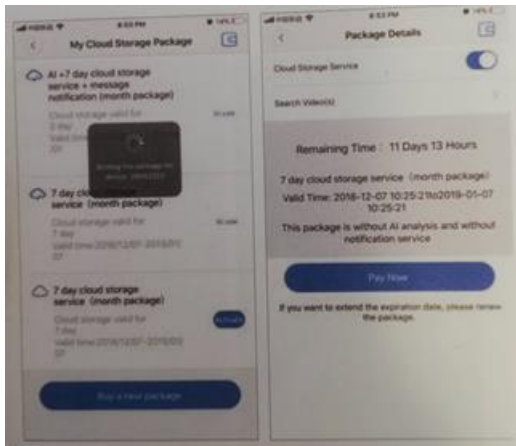


### **СЪХРАНЕНИЕ В ОБЛАК**

Когато камерата заснеме движещ се обект, ще се задейства аларма и ще се качи видео в облак, потребителите могат да преглеждат записи от него, дори устройството или SD картата да бъдат откраднати.

Купете пакет

1. Докоснете иконата .
2. Натиснете „buy a new package“ („купете нов пакет“).
3. Изберете „subscribe“ („абонирайте се“) и така ще поръчате пакет.

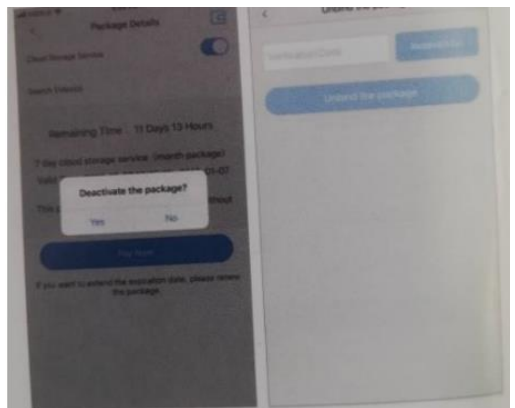


Активирайте пакета  
 Докоснете „activate“ („активиране“) и  
 облачното пространство вече ще е  
 активно.

Плъзгане

Деактивирайте пакета

1. Деактивирайте от „cloud storage service“ („облачното пространство за съхранение“).
2. Докоснете „verify code“ („верификационен код“), кодът ще бъде изпратен на вашия телефон или имейл, които използвате за регистрацията в приложението.

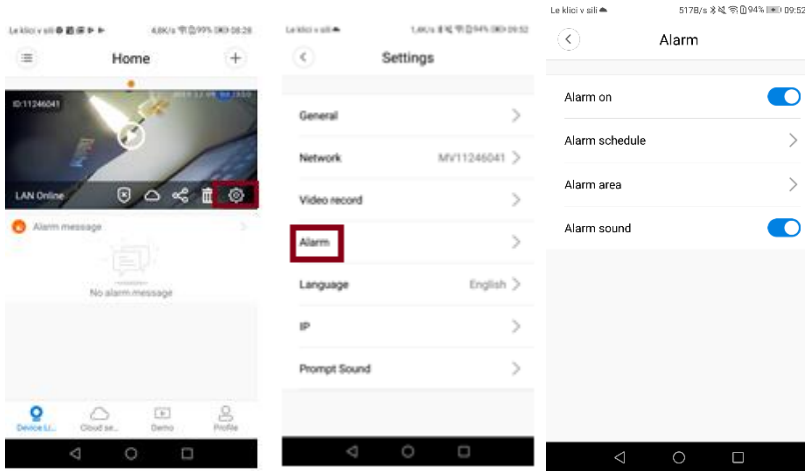


## НАСТРОЙКИ НА АЛАРМАТА

Когато камерата открие движещ се обект, тя ще изпрати известие на приложението.

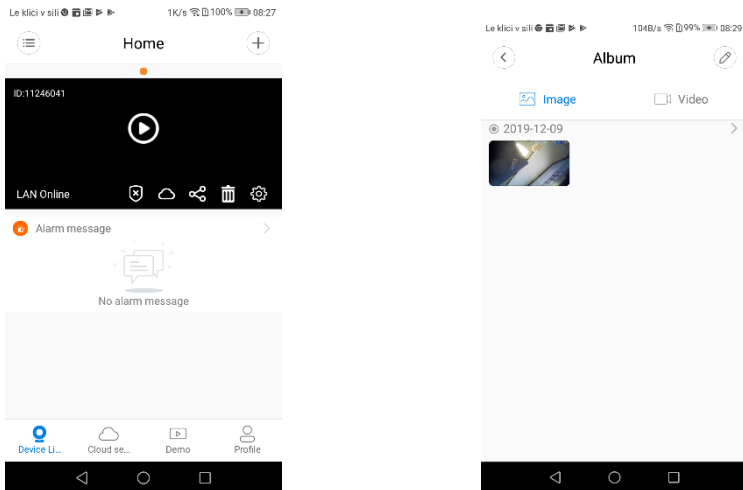
Докоснете „settings“ („настройки“) и след това изберете „alarm“ („аларма“).





## ПОВТОРНО ИЗПЪЛНЕНИЕ

Влезте в интерфейса за преглед на записи и докоснете „replay“ („повторно изпълнение“), можете да изберете записи от SD карта или от облака и да зададете желаната дата, за да намерите записа, който искате да гледате.



## ПРОСЛЕДЯВАНЕ НА ДВИЖЕНИЕ

Когато функцията за проследяване на движение е активирана, камерата автоматично засича и проследява движещия се обект.

Можете да намерите опцията в интерфейса за преглед.

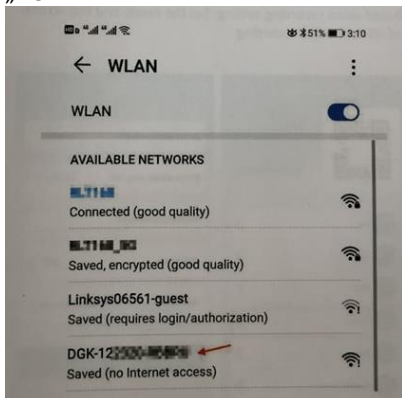
Докоснете „motion track“ („текущо проследяване“) и след това активирайте „motion track“ („проследяване на движение“).

## HDWIFICAM PRO

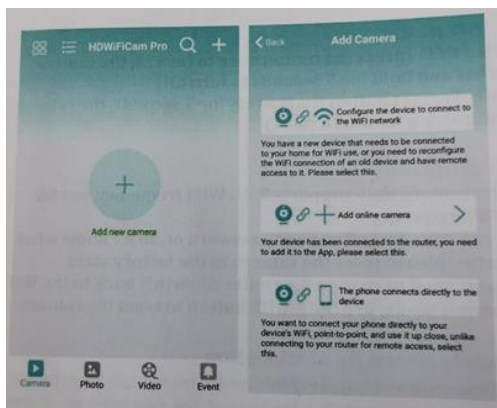
1. Изтеглете безплатно приложението HDWiFiCam Pro, използвайки QR кода в инструкциите или чрез Google Play.



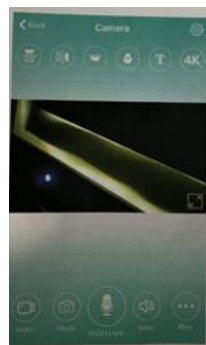
2. Натиснете „Allow“ („Разреша“) 4 пъти.
3. Свържете камерата към компютъра си чрез USB кабел.
4. Натиснете бутон „ON“ („Включи“) и го задръжте докато се появи лилава светлина
5. Включете безжичния Wi-Fi на вашия компютър.
6. Включете Wi-Fi връзката на телефона си и изберете името на камерата „DGK-XXXXX-EFDKK“.



7. Отидете на HDWiFiCam Pro и натиснете знака „+“, за да свържете камерата към телефона си.



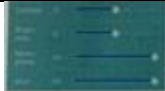
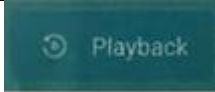
8. Изберете втората опция „Add online camera“ („Добавяне на онлайн камера“)
9. Натиснете „Scan QR code“ („Сканиране на QR код“) и сканирайте QR кода в долната част на камерата с телефона си.
10. Натиснете „Sure“ („Сигурни“) (ОК) и изберете камерата.
11. Камерата е успешно свързана и готова за снимане.







След това камерата ще показва, че е онлайн. Щракнете върху камерата, която току-що добавихте, за да гледате видео в реално време. Можете да управлявате устройството във видео интерфейса.

## ИКОНИ И БУТОНИ В ПРИЛОЖЕНИЕТО

		Тази икона е функция на други устройства и е безполезна за този продукт.
		Потребителите могат да чуят звука на камерата, ако имат двупосочен гласов домофон (съответно трябва да закупят такава камера).
		Правете снимки и записвайте видео файлове.
		Направете изгледа на изображението вертикално и хоризонтално.
		Превключвател за светлината на камерата и превключвател за нощно виждане.

	Регулирайте яркостта и контраста, настройвайте звука на домофона.
	Гледайте видеоклипове от SD картата.

### Други спецификации на приложението

	Гледайте видео в реално време
	Преглеждайте снимки, направени от камерата
	Преглеждайте видео файлове на вашето мобилно устройство
	Вижте записите на алармата

### Въпроси и отговори

#### 1). Не можете да откриете LAN връзка?

Уверете се, че телефонът и камерата ви са свързани към един и същ рутер за интернет.

#### 2). Камерата не записва?

Форматирайте SD картата в приложението си на телефона или я извадете от устройството и я форматирайте на вашия компютър. Тогава поставете SD картата отново. Ако индикаторът за запис винаги е изключен, има някакъв проблем в самата SD карта. Когато захранването е включено, изключете камерата и извадете SD картата.

#### 3). Сканирането на QR кода не работи?

Уверете се, че камерата е обърната право към QR кода, след което преместете телефона.

#### 4). Мобилното приложение "V380 Pro / HDWiFiCam Pro" и CMS на вашия компютър не могат да получат достъп до камерата едновременно?

Само един потребител може да използва акаунта. Регистрирайте различни акаунти, ако искате повече хора да използват приложението.

#### 5). Не получавате известия на имейл?

Уверете се, че имейлите не са в папката ви със спам.

## Инструкции за рециклиране и изхвърляне



Този знак показва, че продуктът не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в рамките на Европейския съюз. За да намалите вредите за околната среда или човешкото здраве, причинени от неправилното изхвърляне на битови отпадъци, рециклирайте продукта, за да може частите му да бъдат използвани отново. За да върнете използваното устройство, моля, използвайте системата за връщане и събиране или се свържете с търговеца, от където е закупен продуктът. Те могат да се погрижат за екологичното рециклиране на продукта.



Декларация на производителя, че продуктът отговаря на всички директиви, приложени от Европейската комисия.

---

ИМЕ НА ПРОДУКТА: БЕЗЖИЧНА КАМЕРА

---