

## BG: ENDUCAM – РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Ендоскопска камера, свързваща се с телефон

ПРЕГЛЕД НА ПРОДУКТА И СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА



1. 1 × Мини USB ендоскоп с вградена LED светлина
2. 1 × Кука (за изваждане на заседнали материали)
3. 1 × Държач за аксесоари
4. 1 × Странично огледало (осигурява 90° зрителен ъгъл)
5. 1 × Магнитен накрайник (за достигане на метални предмети)
6. 1 × Кабел Micro USB – USB
7. 1 × Ръководство за потребителя

### ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПРОДУКТА

- **Резолюция:** 640 × 480 / 1280 × 720 (обектив 8,0 мм)
- **Диаметър на обектива:** 8,0 / 7,0 / 5,5 мм
- **Диаметър на сонда:** 5,08 мм
- **Ъгъл на видимост:** 67°
- **Ниво на водоустойчивост:** IP67
- **Захранване:** 5V DC чрез USB
- **Поддържани системи:** Windows XP, 7, 8, Vista; Android; **iOS не се поддържа**
- **Формат снимки:** JPEG
- **Формат видео:** AVI

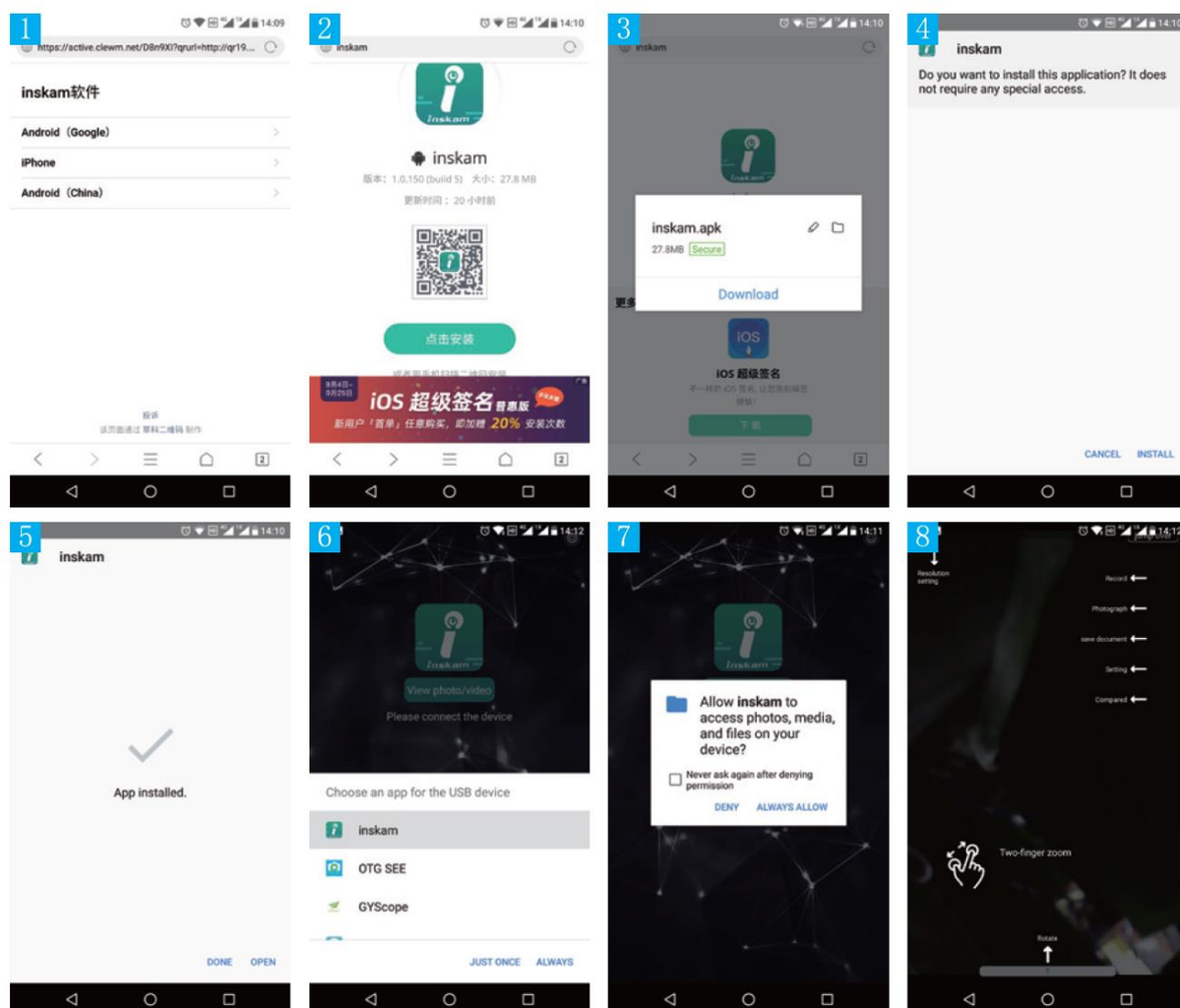
**ВАЖНО:** Този ендоскоп работи само с телефони с Android, които поддържат OTG функция и външна камера. Устройствата с iOS **не се поддържат**.

## ИЗТЕГЛЯНЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕТО



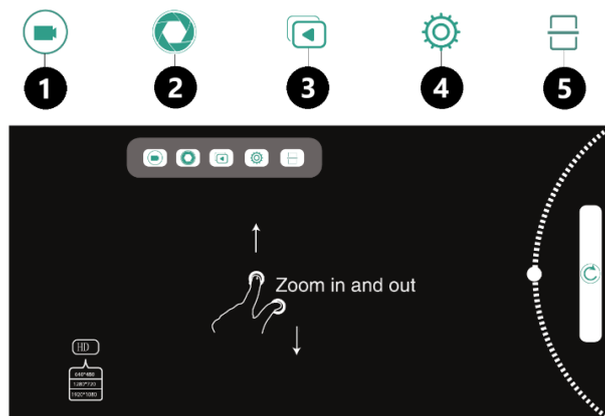
Сканирайте QR кода, за да изтеглите приложението директно на телефона си. Алтернативно, приложението може да се изтегли така:

1. Потърсете “**inskam**” в Google Play, след което изтеглете и инсталирайте приложението.
2. Въведете URL: [www.inskam.com/download/inskaml.apk](http://www.inskam.com/download/inskaml.apk) за ръчно изтегляне и инсталиране на приложението.



## ПРЕГЛЕД НА СОФТУЕРНИЯ ИНТЕРФЕЙС

След свързване на камерата, софтуерът автоматично ще покаже контролния прозорец:



1. **Видео** – Натиснете за запис на видео.
2. **Снимка** – Натиснете за правене на снимка.
3. **Запази** – Натиснете за заснемане и запазване на видеото.
4. **Настройки** – Натиснете за конфигуриране на опциите за показване на камерата.
5. **Сравнение** – Натиснете за активиране на режим с разделен екран.

#### ЗАКРЕПВАНЕ НА АКСЕСОАРИТЕ

- **Кука и магнит:** Поставете кабелния аксесоар до камерата. Закачете кабела под основата на камерата и плъзнете държача върху камерата, докато кабелът се закрепи.
- **Странично огледало:** Плъзнете аксесоара директно върху предната част на камерата.

Вижте приложената фигура за правилното позициониране:



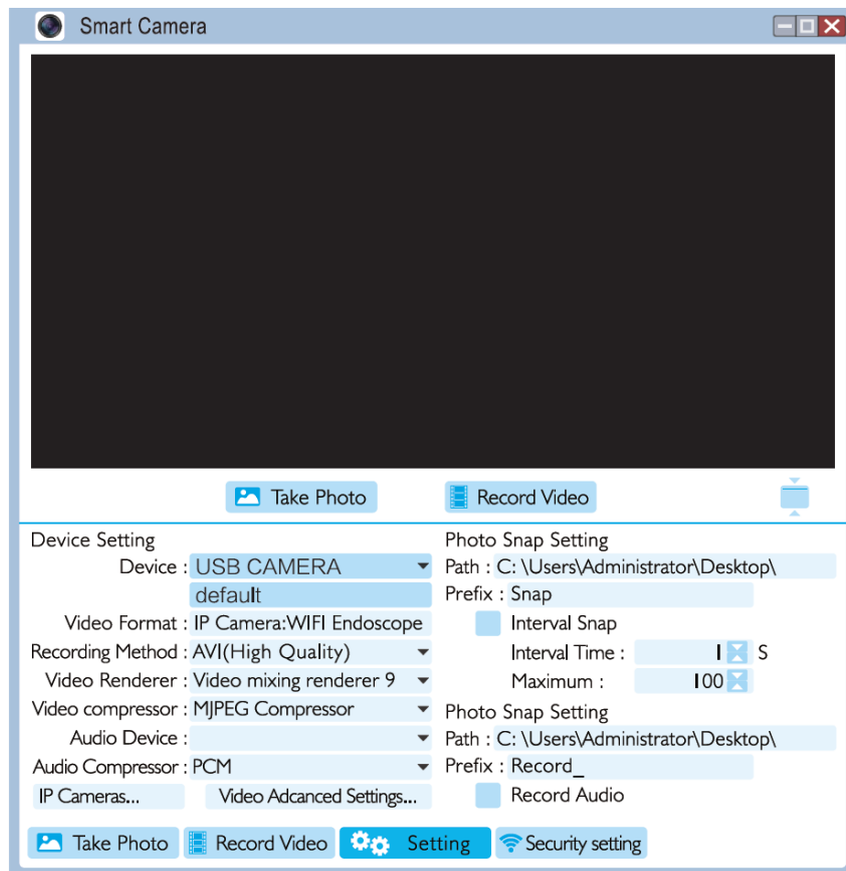
1. **Кука** – Поставете както е показано на фигурата.
2. **Магнит** – Поставете както е показано на фигурата.
3. **Странично огледало** – Поставете както е показано на фигурата.

## ПРЕГЛЕД НА РЪЧНОТО УПРАВЛЕНИЕ

1. Завъртете колелото на горната част на контролния модул, за да регулирате яркостта на LED диодите около обектива.
2. Натиснете бутона на контролния модул, за да заснемете моментна снимка на текущия изглед.



## СВЪРЗВАНЕ С КОМПЮТЪР



1. Изтеглете софтуера от: [www.inskam.com/download/camera.zip](http://www.inskam.com/download/camera.zip)
2. Отворете файла Camera.zip, изберете **Camera.exe** и инсталирайте **Smart Camera**.
3. Свържете адаптера на камерата към устройството, след това адаптера към компютъра.
4. Отворете софтуера Smart Camera и изберете камерата от списъка с устройства.

**Алтернативен софтуер:** Ако горният софтуер не работи, използвайте **Amcap2a.exe**.



**За потребители на MacBook:** Използвайте **Photo Booth**, **QuickTime Player** или **VLC (VideoLan Client)** за запис на видео.

---

#### УКАЗАНИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ И ИЗХВЪРЛЯНЕ:



Тази етикетка означава, че продуктът не може да се изхвърли като обикновен битов отпад в цялата ЕС. За предотвратяване на възможни вреди за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци. Рециклирайте отговорно, за да се подпомогне устойчивата употреба на материални ресурси. Ако искате да върнете употребявано устройство, използвайте системата за събиране и събиране или се свържете с търговеца, от когото сте закупили продукта. Търговецът може да приеме продукта за екологично безопасно рециклиране.



Декларация от производителя, че продуктът отговаря на изискванията на съответните директиви на ЕС.