

## GR: ENDUCAM – ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΤΗ

Ενδοσκοπική κάμερα συνδεδεόμενη σε τηλέφωνο

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



1. 1 × Μίνι USB ενδοσκόπιο με ενσωματωμένο LED φως
2. 1 × Προσαρμογή αγκίστρου (για ανάκτηση κολλημένων υλικών)
3. 1 × Σφιγκτήρας προσαρμογής
4. 1 × Προσαρμογή πλαϊνού καθρέφτη (παρέχει γωνία θέασης 90°)
5. 1 × Μαγνητική προσαρμογή (για ανάκτηση μεταλλικών αντικειμένων)
6. 1 × Καλώδιο Micro USB – USB
7. 1 × Οδηγός χρήσης

### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- **Ανάλυση:** 640 × 480 / 1280 × 720 (φακός 8,0 mm)
- **Διάμετρος φακού:** 8,0 / 7,0 / 5,5 mm
- **Διάμετρος ανιχνευτή:** 5,08 mm
- **Γωνία θέασης:** 67°
- **Βαθμός στεγανότητας:** IP67
- **Τροφοδοσία:** 5V DC μέσω USB
- **Υποστηριζόμενα συστήματα:** Windows XP, 7, 8, Vista; Android; **iOS δεν υποστηρίζεται**
- **Μορφή φωτογραφίας:** JPEG
- **Μορφή βίντεο:** AVI

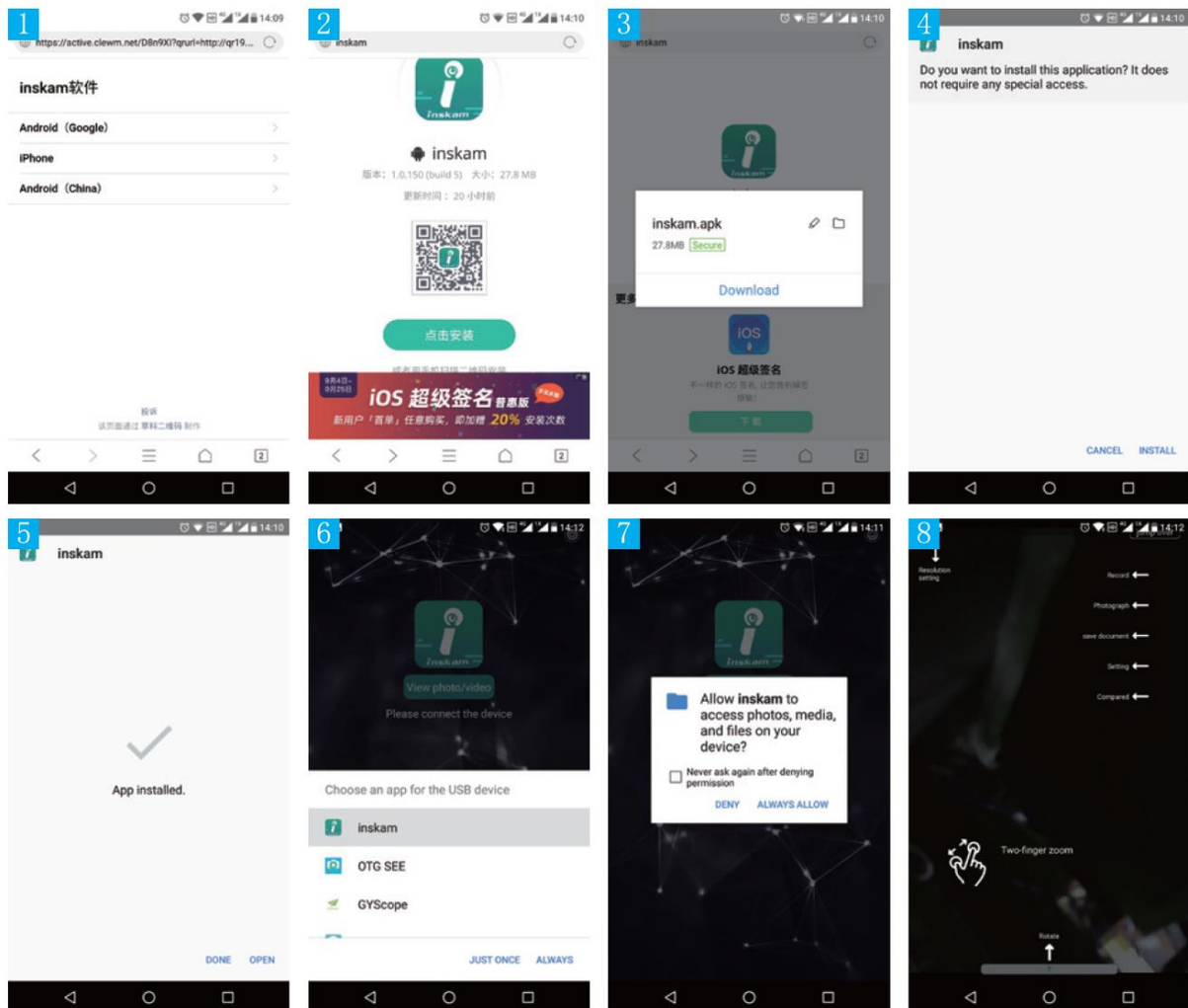
**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Το ενδοσκόπιο λειτουργεί μόνο με τηλέφωνα Android που υποστηρίζουν τη λειτουργία OTG και εξωτερική σύνδεση κάμερας. Συσκευές iOS **δεν υποστηρίζονται**.

## ΛΗΨΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ



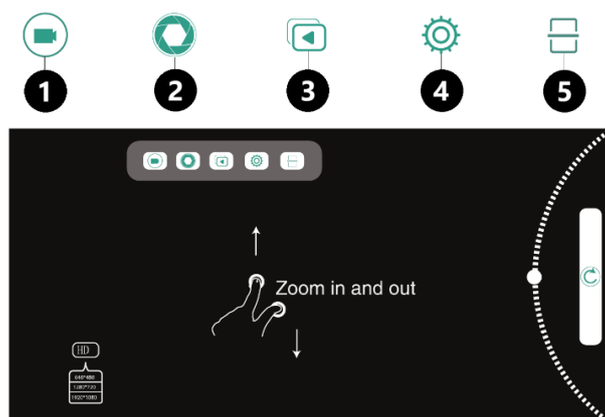
Σκανάρετε τον κωδικό QR για να κατεβάσετε την εφαρμογή απευθείας στο τηλέφωνό σας. Εναλλακτικά, μπορείτε να κατεβάσετε την εφαρμογή ως εξής:

1. Αναζητήστε “**inskam**” στο Google Play, κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή.
2. Εισάγετε τη διεύθυνση URL: [www.inskam.com/download/inskam1.apk](http://www.inskam.com/download/inskam1.apk) για χειροκίνητη λήψη και εγκατάσταση.



## ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΔΙΕΠΑΦΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Μετά τη σύνδεση της κάμερας, το λογισμικό θα εμφανίσει αυτόματα το παράθυρο ελέγχου:



1. **Βίντεο** – Πατήστε για εγγραφή βίντεο.
2. **Φωτογραφία** – Πατήστε για λήψη φωτογραφίας.
3. **Αποθήκευση** – Πατήστε για λήψη και αποθήκευση του βίντεο.
4. **Ρυθμίσεις** – Πατήστε για ρύθμιση των επιλογών προβολής κάμερας.
5. **Σύγκριση** – Πατήστε για είσοδο σε λειτουργία διαχωρισμένου οθόνης.

---

#### ΣΤΗΡΙΞΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΩΝ

- **Προσαρμογές αγκίστρου και μαγνήτη:** Τοποθετήστε τον καλωδιακό προσαρμογέα δίπλα στην κάμερα. Τοποθετήστε το σύρμα κάτω από τη βάση της κάμερας και σύρετε το σφιγκτήρα προσαρμογής πάνω από την κάμερα έως ότου το σύρμα ασφαλιστεί.
- **Προσαρμογή πλαϊνού καθρέφτη:** Σύρετε τον προσαρμογέα απευθείας πάνω από το μπροστινό μέρος της κάμερας.

Δείτε το συνημμένο σχήμα για σωστή τοποθέτηση:



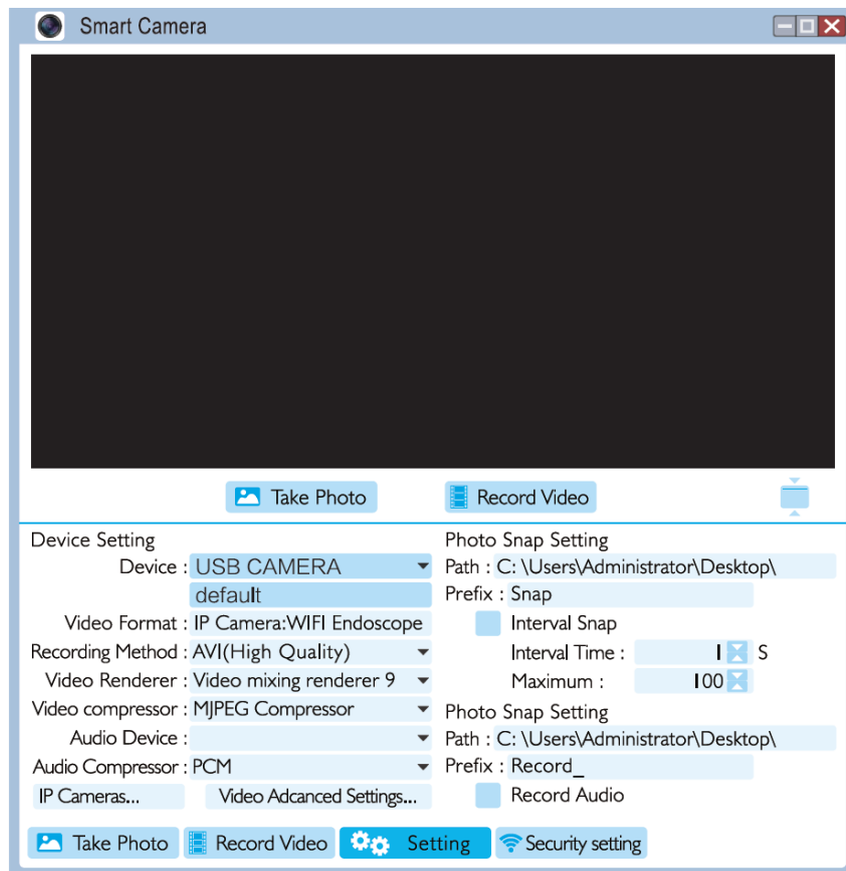
1. **Προσαρμογή αγκίστρου** – Τοποθετήστε όπως στο σχήμα.
  2. **Μαγνητική προσαρμογή** – Τοποθετήστε όπως στο σχήμα.
  3. **Προσαρμογή πλαϊνού καθρέφτη** – Τοποθετήστε όπως στο σχήμα.
-

## ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

1. Περιστρέψτε τον τροχό στο πάνω μέρος του ελεγκτή για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα των LED γύρω από το φακό.
2. Πατήστε το κουμπί στο ελεγκτή για λήψη στιγμιότυπου της τρέχουσας εικόνας.



## ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ



1. Κατεβάστε το λογισμικό από: [www.inskam.com/download/camera.zip](http://www.inskam.com/download/camera.zip)
2. Ανοίξτε το αρχείο Camera.zip, επιλέξτε **Camera.exe** και εγκαταστήστε το **Smart Camera**.
3. Συνδέστε τον προσαρμογέα της κάμερας στη συσκευή και στη συνέχεια στον υπολογιστή.
4. Ανοίξτε το λογισμικό Smart Camera και επιλέξτε την κάμερά σας από τη λίστα συσκευών.

**Εναλλακτικό λογισμικό:** Εάν το παραπάνω λογισμικό δεν λειτουργεί, χρησιμοποιήστε **Amcap2a.exe**.



**Για χρήστες MacBook:** Χρησιμοποιήστε **Photo Booth**, **QuickTime Player** ή **VLC (VideoLan Client)** για εγγραφή βίντεο.

---

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΡΡΙΨΗ:



Αυτή η ετικέτα σημαίνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται ως συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για την πρόληψη πιθανών ζημιών στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από μη ελεγχόμενη απόρριψη αποβλήτων. Ανακυκλώστε υπεύθυνα για την προώθηση της βιώσιμης χρήσης των υλικών πόρων. Εάν θέλετε να επιστρέψετε ένα χρησιμοποιημένο προϊόν, χρησιμοποιήστε το σύστημα παράδοσης και συλλογής ή επικοινωνήστε με τον λιανοπωλητή από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Ο λιανοπωλητής μπορεί να δεχτεί το προϊόν για οικολογική ανακύκλωση.



Δήλωση του κατασκευαστή ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των ισχύουσων οδηγιών της ΕΕ.