

TX-69



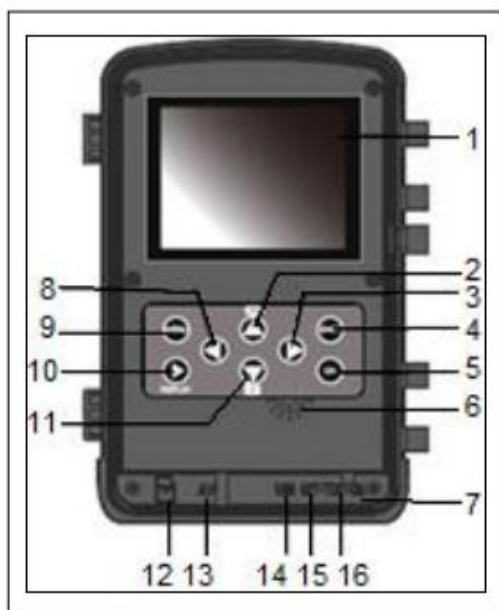
Κάμερα Παρακολούθησης Άγριων Ζώων για Κυνηγούς  
Nature Wild Cam

**Χαρακτηριστικά**

- ☑ Μπαταρία κάμερας ασφαλείας για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους
- ☑ Ιδανικό για καταγραφή και παρατήρηση της άγριας ζωής και για παρακολούθηση σπιτιών
- ☑ Ανάλυση βίντεο FullHD 1080p
- ☑ Οθόνη TFT LCD 2,31" (960x240)
- ☑ Αισθητήρας CMOS 1/2,5" με 5MP
- ☑ Επιλέξτε λειτουργίες: βίντεο, φωτογραφία, βίντεο & φωτογραφία
- ☑ Αισθητήρας PIR (~15m) & εμβέλεια IR (~20m) για νυχτερινές εγγραφές
- ☑ Χρόνος ενεργοποίησης 0,6 δευτερόλεπτα
- ☑ Ενσωματωμένο μικρόφωνο & ηχείο
- ☑ Κάρτα MicroSD\*\* έως 32 GB (\*\*δεν περιλαμβάνεται στην παράδοση)
- ☑ Κατηγορία προστασίας κάμερας IP56 (αντοχή στη σκόνη και στο έντονο νερό)

### Επισκόπηση κάμερας

- |                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| 1 Οθόνη προβολής               | 11 Κουμπί κάτω /          |
| 2 Κουμπί επάνω / Κουμπί βίντεο | Κουμπί λήψης              |
| 3 Δεξί κουμπί                  | 12 Υποδοχή κάρτας MicroSD |
| 4 Κουμπί λήψης                 | 13 θύρα AV                |
| 5 Κουμπί OK                    | 14 Θύρα USB               |
| 6 Ηχείο                        | 15 OFF                    |
| 7 ON                           | 16 Test                   |
| 8 Αριστερό κουμπί              | 17 Υπέρυθρες λυχνίες LED  |
| 9 Κουμπί μενού                 | 18 Φακός                  |
| 10 Κουμπί επανάληψης           | 19 Αισθητήρας PIR         |



### Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος

- ☑ Πριν από τη χρήση, τοποθετήστε 4x ή 8x κομμάτια μπαταριών AA\* 1,5V (\*περιλαμβάνονται) στο

σωστή πολικότητα. ☑ Ανοίξτε τη θήκη της κάμερας και αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας. [Αν

Χρησιμοποιώντας μόνο μπαταρίες 4x AA, πρέπει να τοποθετηθούν μαζί στο ίδιο μέρος το περίβλημα της μπαταρίας - πάνω ή κάτω. Σημείωση: Με μόνο 4x μπαταρίες AA η διάρκεια ζωής

Το διάστημα θα είναι μόνο το ήμισυ του χρόνου που θα μπορούσε να είναι.

### Τοποθέτηση της κάρτας μνήμης

☒ Η κάμερα δεν έχει ενσωματωμένη μνήμη, επομένως τοποθετήστε μια διαμορφωμένη (με FAT32)

Κάρτα MicroSD\*\* έως 32 GB (\*\*δεν περιλαμβάνεται) για αποθήκευση αρχείων.

Προσοχή: Μην εισάγετε την κάρτα MicroSD με δύναμη. ανατρέξτε στη σήμανση στο ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ. Η κάρτα MicroSD θα πρέπει να έχει την ίδια θερμοκρασία με το περιβάλλον

θερμοκρασία. Η κάμερα θα βραχυκυκλωθεί επηρεασμένη από το περιβάλλον θερμοκρασία και υγρασία. Παρατηρήστε την προστασία της κάμερας όταν τη χρησιμοποιείτε

ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ.

☒ Εάν η χωρητικότητα της κάρτας MicroSD είναι πλήρης, η κάμερα θα σταματήσει την εγγραφή

αυτομάτως. Τα LED θα σβήσουν (όταν το Endless Capture είναι OFF).

☒ Πιέστε απαλά την άκρη της κάρτας για να αναδυθεί η κάρτα MicroSD.

Βασικές Λειτουργίες

Ενεργοποιήστε και απενεργοποιήστε την κάμερα

Αλλάξτε το κουμπί MODE στο "Test/On" για να ενεργοποιήσετε την κάμερα.

Θέστε το κουμπί MODE στο "Off" για να απενεργοποιήσετε την κάμερα.

Εγκατάσταση συστήματος

Αλλάξτε το κουμπί MODE σε "Δοκιμή", και στη συνέχεια μπορείτε να ορίσετε τις παραμέτρους του συστήματος.

☒ Πατήστε το κουμπί Πάνω/Κάτω για εναλλαγή μεταξύ λειτουργίας βίντεο και φωτογραφίας.

☒☒ Πατήστε το κουμπί Μενού για να ανοίξετε το μενού ρυθμίσεων.

☒☒☒ Πατήστε το κουμπί Πάνω/Κάτω για κύλιση σε όλα τα μενού. Στη συνέχεια πατήστε OK κουμπί για να εισέλθετε στη διεπαφή επιλογών.

☒☒☒☒ Πατήστε το κουμπί Πάνω/Κάτω για να σαρώσετε όλες τις επιλογές. Και πατήστε το κουμπί OK για να

επιβεβαιώσετε τις επιλογές.

☒☒☒☒☒ Πατήστε ξανά το κουμπί MENU για να επιστρέψετε στο τελευταίο μενού ή να βγείτε από το

μενού ρυθμίσεων.

Μενού ρύθμισης και λειτουργίας όπως παρακάτω:

Λειτουργία: [Φωτογραφία] / [Βίντεο] / [Φωτογραφία και βίντεο] (προεπιλογή). ☒ Επιλέξτε και πατήστε OK

κουμπί για επιβεβαίωση.

Ρυθμίστε το

λειτουργία λειτουργίας

Λειτουργία λήψης Η κάμερα τραβάει μόνο φωτογραφίες.

Λειτουργία βίντεο Η κάμερα καταγράφει μόνο βίντεο.

Λειτουργία λήψης & βίντεο

(Προκαθορισμένο)

Η κάμερα θα τραβήξει πρώτα μια φωτογραφία,

και μετά ξεκινήστε την εγγραφή βίντεο.

Λήψη από τη μηχανή αναζήτησης εγχειριδίων [www.Manualslib.com](http://www.Manualslib.com)

Σειρά φωτογραφιών:

Ορισμός αριθμού φωτογραφίας  
της συνεχούς κυνήγι

Λειτουργία φωτογραφίας Η κάμερα θα τραβάει φωτογραφίες συνεχώς  
Επιλογές: [1 φωτογραφία] (προεπιλογή) / [2 φωτογραφίες στη σειρά] /  
[3 φωτογραφίες σε σειρά].

Επιλέξτε και πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.

Ανάλυση φωτογραφίας: Ορίστε την ανάλυση εικόνας: όσο μεγαλύτερη είναι η ανάλυση  η  
μεγαλύτερη ευκρίνεια! (Θα πάρει και μεγαλύτερο χώρο.)

[12MP (4000x3000)] / [8MP (3264x2448)] / [5MP (2592x1944)] (προεπιλογή) /  
[3MP (2048x1536)] / [1MP (1280x960)].

Επιλέξτε και πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.

Ανάλυση βίντεο: [1920x1080] / [1280x720] (προεπιλογή) / [720x480] / [640x480]  
/ [320x240].  Επιλέξτε και πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.

Ρυθμίστε την ανάλυση βίντεο: όσο μεγαλύτερη είναι η ανάλυση  τόσο μικρότερη είναι η  
εγγραφή χρόνος.

Ανάλυση TL-Video: Ορίστε την ανάλυση για το Time Lapse [2592x1944] /  
[2048x1536] και πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.

Διάρκεια βίντεο / Εγγραφή ήχου

Μήκος βίντεο

Ρυθμίστε τη διάρκεια εγγραφής ενός βίντεο κλιπ  ο συντομότερος χρόνος είναι 3  
δευτ. / ο μεγαλύτερος χρόνος είναι 10 λεπτά.

Επιλογές: 3 δευτ. - 10 λεπτά. (η προεπιλογή είναι 30 δευτερόλεπτα.)

Επιλέξτε και πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.

### Ήχος εγγραφή

Ανοίξτε αυτήν τη λειτουργία  η κάμερα θα εγγράψει ήχο όταν  
εγγραφή βίντεο.

Επιλογές: [On] (προεπιλογή) / [Off].

Επιλέξτε και πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.

Καθυστέρηση βολής: 5 δευτ. – 60 λεπτά.  Επιλέξτε και πατήστε OK για επιβεβαίωση.

Το "Short Lag" είναι ο χρόνος μεταξύ του τρέχοντος βίντεο και του επόμενου βίντεο.

Ρυθμίστε το

χρόνος καθυστέρησης λήψης όταν η κάμερα ανιχνεύσει την κίνηση. Μέσα στο  
επιλεγμένη ώρα, η κάμερα δεν θα εγγράψει καμία εικόνα ή βίντεο. Μπορεί να αποφευχθεί  
αποθήκευση υπερβολικού μεγάλου μέρους του ίδιου συμβάντος και εξοικονόμηση  
περισσότερου αποθηκευτικού χώρου. (Η προεπιλογή είναι 5  
δευτερόλεπτα.)

Απόσταση υπέρυθρων: (ρυθμίστε την απόσταση της υπέρυθρης επαγωγής): [Κοντά] /  
[Μεσαίο] (προεπιλογή)

/ [Μακριά].  Επιλέξτε και πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.

Σημείωση: Ίσως πρέπει να προσαρμόσετε τη σωστή επιλογή για την προσωπική σας χρήση.

Λήψη από τη μηχανή αναζήτησης εγχειριδίων [www.Manualslib.com](http://www.Manualslib.com)

Επιλογές Sensitivity Motion Sensors: [Χαμηλό] / [Μεσαίο] (προεπιλογή) / [Υψηλό].

Επιλέξτε και πατήστε το κουμπί OK για επιβεβαίωση.

Δοκιμάστε την ευαισθησία και βρείτε τη σωστή ζώνη ανίχνευσης για το σκοπό σας. Σειρά  
την ευαισθησία του αισθητήρα. Σημείωση: Η θερμοκρασία μπορεί επίσης να επηρεάσει την  
ευαισθησία αισθητήρα.

Χαμηλό Ρυθμίστε την ευαισθησία στο χαμηλό εάν θέλετε να κάνετε εγγραφή σε  
εσωτερικούς χώρους (μικρό

περιβάλλον) ή σε ψυχρό περιβάλλον.

Μέση Ρυθμίστε την ευαισθησία στη μέση εάν θέλετε να κάνετε εγγραφή σε εξωτερικό χώρο (κανονικό περιβάλλον).

Υψηλό Ρυθμίστε την ευαισθησία σε υψηλή, εάν θέλετε να κάνετε εγγραφή σε εξωτερικούς χώρους (τεράστια περιβάλλον) ή η θερμοκρασία είναι ήπια.