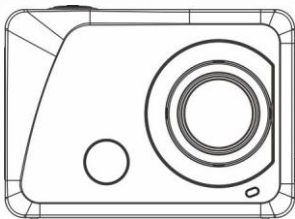


Lenco

Sportcam-500 Wifi Camera
Εγχειρίδιο οδηγιών



www.lenco.com

Ευχαριστούμε που αγοράσατε την Wi-Fi κάμερά μας. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών για να έχετε την καλύτερη απόδοση του προϊόντος και να επιμηκύνετε το χρόνο πριν το σέρβις.

Σημαντικότερα χαρακτηριστικά

WIFI, Φωτογραφίες, Καταγραφή βίντεο 1080P HD (30fps)

1000mah εξωτερική παροχή ρεύματος

Micro USB θύρα + Micro SD θύρα καρτών +HDMI θύρα

PC Camera

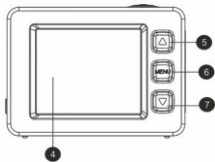
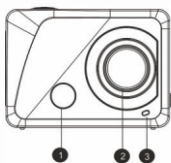
888 ψηφιακή οθόνη /1.8inch αφαιρούμενη οθόνη

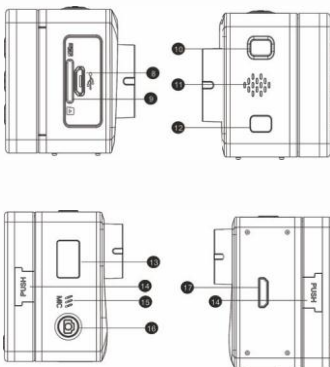
4X ψηφιακό ζουμ

Τηλεχειριστήριο υπερύθρων

120° ευρυγώνιος φακός

Εξωτερική όψη και κουμπιά

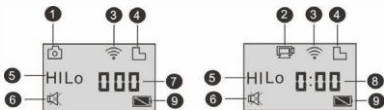




- | | |
|--------------------------------------|---|
| 1. Λάμπα τηλεχειριστηρίου υπεριώθρων | 10. Κουμπι ενεργοποίησης/λειτουργίας (Power / Mode) |
| 2. Φακός | 11. Ηχείο |
| 3. Φως ενδείξεων | 12. Κουμπι WIFI |
| 4. 1.8" LCD οθόνη | 13. 888 Ψηφιακή οθόνη |
| 5. Πάνω κουμπι | 14. Κουμπι διπλής πίεσης (PUSH) |
| 6. Κουμπι μενού | 15. Μικρόφωνο |
| 7. Κάτω κουμπι | 16. Κουμπι κλείστρου (Shutter)/OK |
| 8. Θύρα Micro USB | 17. Θύρα HDMI |
| 9. Θύρα καρτών Micro SD | |

Εισαγωγή στην κατάσταση οθόνης LCD

Όταν η κάμερα ενεργοποιείται, η οθόνη LCD θα εμφανίσει τις ακόλουθες πληροφορίες :



1. Λειτουργία φωτογραφιών
2. Λειτουργία βίντεο (προκαθορισμένη)
3. Εικονίδιο Wi-Fi (εμφανίζεται κατά την ενεργοποίηση)
4. Εικονίδιο κάρτας TF (εμφανίζεται κατά τη φόρτωση)
5. Εικονίδιο ανάλυσης:

Σε λειτουργία φωτογραφίας, το σ η μ α ί ν ε ι H I 10 εκατομμύρια pixels (3648x2736); Σε λειτουργία βίντεο σημαίνει βίντεο Full HD (1920x1080,30fps);

Σε λειτουργία φωτογραφίας, τ ο L O σημαίνει 0.3 εκατομμύρια pixels (640x480); Σε λειτουργία βίντεο σημαίνει βίντεο 720P (1280x720, 30fps);

Σε λειτουργία φωτογραφίας, τ ο H I L O σημαίνει 3 εκατομμύρια pixels (2048x1536)/ 5 εκατομμύρια pixels (2592x1944) / 8 εκατομμύρια pixels (3264x2448) ; Σε λειτουργία βίντεο τ ο H I L O όταν εμφανίζεται σημαίνει βίντεο 720P (1280x720, 60fps).

6. Λειτουργία σίγασης: Εμφανίζεται όταν η κάμερα βρίσκεται σε λειτουργία σίγασης. Η λειτουργία σίγασης δεν είναι ενεργοποιημένη από πριν.
7. Μετρητής φωτογραφιών: όταν ο αριθμός φωτογραφιών ξεπεράσει τις 999, θα εμφανίζεται μόνο 999;
8. Μετρητής χρόνου βίντεο: δείχνει κατά προσέγγιση τις ώρες και τα λεπτά;
9. Εικονίδιο μπαταρίας: δείχνει την παρούσα κατάσταση μπαταρίας

Σημειώστε:

1. Τα παραπάνω εικονίδια αλλάζουν σύμφωνα με την κατάσταση της κάμερας.
2. Στη λειτουργία φωτογραφιών η προεγκατεστημένη ανάλυση είναι τα 5 M και 8 M. Αν χρειαστεί να τ αλλάξετε, πηγαίνετε στις ρυθμίσεις μενού για να επιλέξετε. Όταν περάσει ένας κύκλος λειτουργιών θα επανέλθει η προκαθορισμένη ανάλυση φωτογραφιών

Όταν η κάμερα ενεργοποιηθεί πιέστε το κουμπί Power/Mode για να εισέλθετε στις ακόλουθες λειτουργίες με τη σειρά :

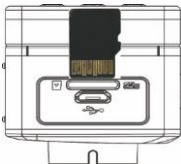


Στη λειτουργία βίντεο, πατήστε το κουμπί κλείστρου (Shutter) για να ξεκινήσει η καταγραφή και το φως ενδείξεων θα γίνει πράσινο και θα αναβοσβήνει. Πιέστε ξανά το κουμπί Shutter για να σταματήσετε την καταγραφή; (στη λειτουργία βίντεο πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Shutter για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία σίγασης);

Στη λειτουργία φωτογραφίας, πιέστε το κουμπί Shutter για να κάνετε λήψη φωτογραφιών. Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Shutter για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία σίγασης

Χρήση της κάμερας Wi-Fi

I. Πριν χρησιμοποιήσετε την κάμερα για πρώτη φορά παρακαλούμε:



Προτείνεται κάρτα SDHC κλάσης 4 ή ανώτερη. Στη λειτουργία καταγραφής επαγγελματικού βίντεο προτείνεται κάρτα κλάσης 10. Παρακαλούμε απενεργοποιήστε την κάμερα πριν να τοποθετήσετε ή αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης.

Σημείωση: αν η κάμερα δεν ενεργοποιείται παρακαλούμε επαντοποθετήστε την μπαταρία. Ελέγξτε αν η μπαταρία είναι συνδεδεμένη σωστά ή αν είναι λάθος μπαταρία.

2. Εισάγετε την μπαταρία

Παρακαλούμε πρώτα πιέστε το κουμπί "PUSH" της εξωτερικής οθόνης και στις δύο πλευρές ταυτόχρονα και μετά κατεβάστε την εξωτερική οθόνη.

Βήμα 1: μετακινήστε το καπάκι της μπαταρίας στη θέση ξεκλειδώματος και κατεβάστε το


Βήμα 2: παρακαλούμε εισάγετε τη μπαταρία στη θήκη ακολουθώντας τη σωστή κατεύθυνση;

Βήμα 3: επαναφέρετε το καπάκι της μπαταρίας στην αρχική του θέση για να ασφαλίσετε τη μπαταρία.


3. Φορτίστε τη μπαταρία

Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου είναι αφαιρούμενη. Όταν η κάμερα είναι απενεργοποιημένη μπορεί να φορτιστεί μέσω σύνδεσης με καλώδιο USB στον υπολογιστή; Κατά τη διάρκεια της φόρτισης το φως ένδειξης θα γίνει κόκκινο και θα σβήσει όταν η κάμερα φορτιστεί πλήρως. Η διάρκεια φόρτισης μπορεί να είναι από 2 έως 4 ώρες.


II. Λειτουργία βίντεο:


1. Έναρξη: πιέστε το κουμπί Power  για 3s και μετά αφήστε το. Η οθόνη LCD (Μαύρη και άπρη οθόνη) θα εμφανίσει "ON". Θα ακουστεί δόνηση μία φορά.

2. Καταγραφή βίντεο

Πριν πραγματοποιήσετε εγγραφή βίντεο, παρακαλούμε επιβεβαιώστε ότι η κάμερα βρίσκεται σε λειτουργία βίντεο. Αν το εικονίδιο  δεν εμφανιστεί κατευθείαν στην οθόνη,

 παρακαλούμε συνεχίστε να πιέζετε το εικονίδιο  μέχρι να εμφανιστεί.

Έναρξη: Πιέστε και αφήστε το κουμπί Shutter και το εικονίδιο  θα εμφανιστεί στην οθόνη. Το εικονίδιο REC και το πράσινο φως ένδειξης θα αναβοσβήνουν δηλώνοντας την έναρξη καταγραφής βίντεο.

Παύση: Πιέστε και αφήστε το κουμπί Shutter και το εικονίδιο  θα εμφανιστεί στην οθόνη. Το φως ένδειξης θα σβήσει και η καταγραφή βίντεο θα σταματήσει.

Σημείωση : τα παραπάνω εικονίδια αλλάζουν ανάλογα με την κατάσταση της κάμερας.

Το μέγιστο μέγεθος ενός βίντεο είναι περίπου 4GB.

III. Λειτουργία βίντεο και φωτογραφιών της εξωτερικής οθόνης

1. Στη λειτουργία βίντεο πατήστε το κουμπί Shutter για να αρχίσει η καταγραφή και το φως LED θα φέιει πράσινο και θα αναβοσβήνει.πατήστε το Shutter για να σταματήσει η καταγραφή;

Στη λειτουργία φωτογραφιών πατήστε το κουμπί Shutter για να κάνετε λήψη φωτογραφιών.

2. Λειτουργία για ζουμ

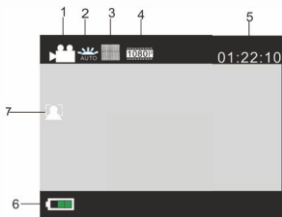
Λειτουργία βίντεο και φωτογραφιών.

Πιέστε το κουμπί Shutter για καταγραφή βίντεο και ξανά για παύση.

Πατήστε το κουμπί Shutter για να κάνετε λήψη φωτογραφίας.

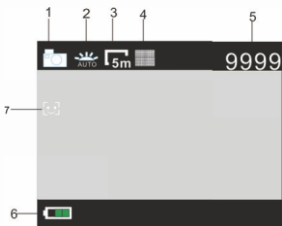
Όταν έχει συνδεθεί εξωτερική οθόνη πιέστε το κουμπί Up και Down για να κάνετε ψηφιακό ζουμ στη λειτουργία βίντεο ή φωτογραφιών.

3. Οθόνη καταγραφής βίντεο



No.	Όνομα εικονιδίου	Σημείωση
1	Video Mode	Η κάμερα βρίσκεται σε λειτουργία βίντεο.
2	White Balance	Η κάμερα βρίσκεται σε αυτόματη ισορροπία λευκού.
3	Quality	Το βίντεο είναι βέλτιστης ποιότητας.
4	1080P	Η τρέχουσα ανάλυση.
5	Time for Recording	Ο χρόνος που απομένει για καταγραφή βίντεο.
6	Power Status	Κατάσταση μπαταρίας.
7	Face detection	Αναγνώριση προσώπου.

4. Οθόνη εμφάνισης φωτογραφιών



No.	Όνομα εικονιδίου	Σημείωση
1	Photo Mode	Η κάμερα βρίσκεται σε λειτουργία φωτογραφιών.
2	White Balance	Η κάμερα βρίσκεται σε αυτόματη ισορροπία λευκού.
3	Picture Size	Η τρέχουσα ανάλυση.
4	Quality	Το βίντεο είναι βέλτιστης ποιότητας.
5	Limit of Photos	Το όριο φωτογραφιών που μπορούν να ληφθούν με επιτυχία.
6	Power Status	Κατάσταση μπαταρίας.
7	Smile Detect	Αναγνώριση χαμόγελου.

IV. Ρυθμίσεις λειτουργίας μενού όταν είναι συνδεδεμένη εξωτερική οθόνη

1. Ρυθμίσεις μενού

Στη λειτουργία φωτογραφιών, καταγραφής βίντεο και αναπαραγωγής, πιέστε το κουμπί Menu για να ανοίξετε το μενού; στη συνέχεια πιέστε το κουμπί Up (πάνω) ή Down (κάτω) για να επιλέξετε μενού; Πιέστε το κουμπί Shutter για να εισέλθετε στο υπομενού; η επιλεγμένη ενότητα θα είναι υπογραμμισμένη με χρώμα. Πιέστε ξανά το κουμπί Up ή Down για να επιλέξετε δεύτερο υπομενού και πιέστε το Shutter για επιβεβαίωση; Πιέστε το κουμπί Menu για να βγείτε.



Λειτουργία βίντεο



Λειτουργία φωτογραφίας

1.1 Στο μενού λειτουργίας βίντεο, το μενού ρυθμίσεων αδιάλειπτης καταγραφής μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να ρυθμίσετε τη λειτουργία καταγραφής.

Αυτή η λειτουργία αδιάλειπτης καταγραφής μπορεί να εκκινήσει και να σταματήσει χειροκίνητα αν επιλέξετε το Seamless στη λειτουργία κάμερας, επιλέξετε το επιθυμητό μέγεθος αρχείου και πατήσετε το κουμπί καταγραφής.

Όταν συνδέετε την κάμερα με το φορτιστή, η κάμερα θα ενεργοποιηθεί αυτόματα και θα αρχίσει να καταγράφει (παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι έχετε εισάγει την κάρτα Micro SD), σύμφωνα με την ώρα που έχετε ρυθμίσει και θα σώσει ένα τμήμα βίντεο πριν αρχίσει να καταγράφει το επόμενο.

Όταν ο χώρος αποθήκευσης στην κάρτα είναι πλήρης, το πιο παλιό τμήμα βίντεο θα σβηστεί για να απελευθερωθεί χώρος που απαιτείται για τη συνεχόμενη καταγραφή.

Σημείωση: ο χρόνος αδιάλειπτης καταγραφής μπορεί να είναι 1, 3 ή 5 λεπτά .

2. Ρυθμίσεις μενού συστήματος

Πιέστε το κουμπί Menu για να ανοίξετε το μενού; πιέστε το κουμπί Power για να εισέλθετε στις ρυθμίσεις του κυρίου μενού. Μετά, πιέστε το κουμπί Πάνω ή Κάτω, για να επιλέξετε μενού. Πιέστε το κουμπί Shutter για να εισέλθετε στο υπομενού. Πιέστε ξανά το κουμπί Πάνω ή Κάτω για να επιλέξετε δεύτερο υπομενού και πιέστε το Shutter για επιβεβαίωση; Πιέστε το κουμπί Menu για να βγείτε.



System Mode

3. Ρυθμίσεις λειτουργίας αναπαραγωγής

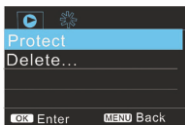
Πιέστε το κουμπί Power για να αλλάξετε σε λειτουργία αναπαραγωγής; μπορείτε να δείτε τις φωτογραφίες ή τα βίντεο σας και να αναπαράγετε τα βίντεο.

Για να δείτε φωτογραφίες; πιέστε το Πάνω ή Κάτω κουμπί για να επιλέξετε φωτογραφία/βίντεο

Για να δείτε βίντεο; πιέστε το Πάνω ή Κάτω κουμπί για να επιλέξετε φωτογραφία/βίντεο. Πιέστε το κουμπί Shutter για να αναπαράγετε το γραμμένο αρχείο και πιέστε το ξανά για να σταματήσει η αναπαραγωγή.

4. Ρυθμίσεις μενού κάτω από τη λειτουργία αναπαραγωγής

Πιέστε το κουμπί Menu για να ανοίξετε το κύριο μενού αναπαραγωγής; το πιέστε το Πάνω ή Κάτω κουμπί για να επιλέξετε μενού. Πιέστε το κουμπί Shutter για να εισέλθετε στο υπομενού. Πιέστε ξανά το κουμπί Πάνω ή Κάτω για να επιλέξετε δεύτερο υπομενού και πιέστε το Shutter για επιβεβαίωση.

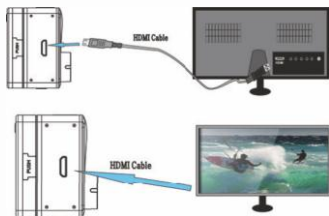


Λειτουργία
αναπαραγωγής

V. Σύνδεση με τηλεόραση υψηλής ευκρίνειας (HDTV)

1. Συνδέστε την κάμερα στην TV μέσω καλωδίου HDMI (προαιρετικό)

Αν θέλετε να μεταφέρετε φωτογραφίες και ήχο στην TV, παρακαλούμε εισάγετε το καθολικό άκρο του καλωδίου HDMI στη θύρα HDMI της κάμερας και το άλλο άκρο (output) στη θύρα HD της TV όπως υποδεικνύεται:



Σημείωση: Παρακαλούμε πρώτα σταματήστε την καταγραφή βίντεο πριν εισάγετε ή αφαιρέσετε το καλώδιο HDMI.

2. Όταν η κάμερα είναι συνδεδεμένη στην TV, θα εισέλθει στη λειτουργία αναπαραγωγής και η οθόνη θα παίξει βίντεο όπως φαίνεται παρακάτω:



No.	Όνομα εικονιδίου	Σημείωση
1	Λειτουργία αναπαραγωγής	Η κάμερα είναι σε λειτουργία αναπαραγωγής.
2	Αριθμός αρχείων	Παρακολουθείτε το 19 ^ο βίντεο από συνολικά 31 αρχεία.
3	Εικονίδιο βίντεο	Σημαίνει ότι το παρόν αρχείο είναι καταγεγραμμένο βίντεο.

3. Στη λειτουργία αναπαραγωγής, πιέστε το Πάνω ή Κάτω κουμπί για να επιλέξετε φωτογραφία/βίντεο. Πιέστε το κουμπί Shutter για να αναπαράγετε το γραμμένο αρχείο και πιέστε το ξανά για να σταματήσει η αναπαραγωγή.

4. Στη λειτουργία αναπαραγωγής, πιέστε το Menu για να κλειδώσετε και να διαγράψετε μια φωτογραφία. Πιέστε το Πάνω ή Κάτω κουμπί για να επιλέξετε μεταξύ Delete (διαγραφή) και Format (μορφοποίηση); πιέστε το κουμπί Shutter για επιβεβαίωση και μετά εισέλθετε στο υπομενού; πιέστε το Πάνω ή Κάτω κουμπί για να επιλέξετε YES (ΝΑΙ) ή NO (ΟΧΙ); Πιέστε το κουμπί Shutter για επιβεβαίωση και έξοδο.

VI. Σύνδεση σε υπολογιστή

I. Παρακαλούμε πρώτα ενεργοποιήστε την κάμερα και συνδέστε την στον υπολογιστή, εισάγοντας το καλώδιο USB στη θύρα USB του υπολογιστή σας. Στη συνέχεια, η κάμερα θα εισέλθει αυτόματα στην λειτουργία MSDC και μπορείτε να δείτε αρχεία φωτογραφιών ή βίντεο/ήχο στην οθόνη του υπολογιστή σας.



Σημείωση: κατά τη διαδικασία λήψης αρχείων παρακαλούμε μην αποσυνδέετε το καλώδιο USB και μην εισάγετε/αφαιρείτε την κάρτα μνήμης για αποφυγή απώλειας δεδομένων.

Στη λειτουργία MSDC (), πιέστε το κουμπί Shutter για να αλλάξετε στη λειτουργία PC

κάμερα (). Μετά από επιτυχή σύνδεση, η οθόνη της κάμερας θα εμφανίσει "PCCAM":

Σε αυτό το σημείο μπορείτε να ενεργοποιήσετε την προεπισκόπηση εικόνων της κάμερας από ψηφιακά μέσα με σχετικά προγράμματα εφαρμογών. Πιέστε το κουμπί Shutter για να πάτε πίσω στη λειτουργία MSDC.

Σημείωση: Η λειτουργία PCCAM μπορεί να ενεργοποιηθεί από τα windows XP (SP3) χωρίς την ανάγκη κάποιου οδηγού εγκατάστασης.

Σημείωση: όταν η κάμερα συνδεθεί με τον υπολογιστή μπαίνει σε λειτουργία MSDC. Στα Windows, στην επιλογή Υπολογιστής μου (My Computer) θα εμφανιστούν δύο αφαιρούμενοι δίσκοι (Removable Disks). Ο ένας είναι η κάρτα TF που περιέχει όλες τις φωτογραφίες και τα βίντεο που έχουν καταγραφεί στην κάμερα. Ο άλλος είναι για να φορτώνει αρχεία πληροφοριών συστήματος και ένας φάκελος με όνομα SSID_PW.CFG έχει αποθηκευτεί μέσα του για να καταγράφει τον αριθμό APID και τον κωδικό της κάμερας. Ο χρήστης μπορεί μόνο να δει αυτές τις πληροφορίες και δε μπορεί να αλλάξει, διαγράψει ή μορφοποιήσει κάποια από αυτές.

II. Λειτουργίες κάμερας Web

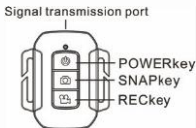
Όταν η κάμερα είναι ενεργοποιημένη, πιέστε το κουμπί POWER αφού έχετε συνδέσει το μοντέλο κάμερας υπολογιστή. Ή στο μενού ρυθμίσεων, επιλέξτε USB σε μορφή UVCH264 στην κάμερα.

Σημείωση: Στην περίπτωση PCCAM, έκδοση 1 ή XP sp3 ή τα ανώτερα.

VII. Λειτουργία τηλεχειριστηρίου

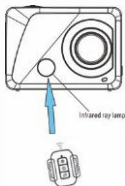
I. Εισαγωγή στα κουμπιά

Τα κουμπιά στο τηλεχειριστήριο είναι ως εξής:



II. Οδηγίες

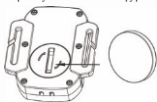
Ο χρήστης μπορεί να καταγράψει βίντεο, να φωτογραφίσει και να απενεργοποιήσει την κάμερα χωρίς να χρειάζεται να την αγγίξει. Παρακαλούμε στοχεύστε τη θύρα εκπομπής σήματος (signal transmitting port) του τηλεχειριστηρίου στην υπέρυθη λάμπα της κάμερας και πιέστε διαφορετικά κουμπιά για διαφορετικές λειτουργίες.



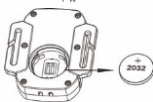
Σημείωση: Το Wifi επιτρέπει τη μεταφορά δεδομένων σε μικρές αποστάσεις μέσα σε 20 μέτρα. Τοίχοι και ταβάνια μπορεί να μειώσουν στη συνδεσιμότητα Wifi. Γι αυτό προσπαθήστε να τοποθετήσετε τη μονάδα μέσα σε αυτό το εύρος απόστασης και αποφύγετε εμπόδια .

III. Αλλαγή μπαταριών τηλεχειριστηρίου

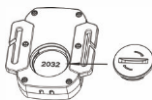
Όταν η μπαταρία του τηλεχειριστηρίου τελειώσει και θα πρέπει να αντικατασταθεί, ανοίξτε προσεκτικά το καπάκι της μπαταρίας με ένα κέρμα, χωρίς να γρατζουνίσετε το καπάκι. Όταν αλλάξετε την μπαταρία, τοποθετήστε ένα κέρμα στη σχισμή στο μέσο του καλύμματος της μπαταρίας για να ξεβιδώσετε το καπάκι σύμφωνα με τη διεύθυνση και αντικαταστήστε την παλιά μπαταρία (όταν τοποθετείτε τη νέα μπαταρία προσέξτε το θετικό και αρνητικό πόλο). Τέλος, τοποθετήστε ξανά το καπάκι της μπαταρίας και βιδώστε το σφιχτά.



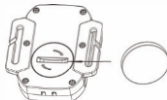
(εικόνα 1, ανοίξτε το καπάκι της μπαταρίας)



(εικόνα 2, αφαιρέστε την μπαταρία)





(εικόνα 3, τοποθετείστε την μπαταρία)



(εικόνα 4 κλείστε το καπάκι της μπαταρίας)


VIII. Εφαρμογή (για Android και iOS)

I. Πώς να αποκτήσετε το πρόγραμμα εγκατάστασης της εφαρμογής

1. Για το σύστημα Android, κάντε αναζήτηση για “SYMAGIX” στο Play Store για να αποκτήσετε τα αντίστοιχα προγράμματα εγκατάστασης και μετά μπορείτε να τα εγκαταστήσετε σύμφωνα με τα βήματα που υποδεικνύονται ή σκανάροντας τον κωδικό δύο διαστάσεων.
2. Για το σύστημα IOS κάντε αναζήτηση για “SYMAGIX” στο APP Store για να αποκτήσετε τα αντίστοιχα προγράμματα εγκατάστασης και μετά μπορείτε να τα εγκαταστήσετε σύμφωνα με τα βήματα που υποδεικνύονται ή σκανάροντας τον κωδικό δύο διαστάσεων.

II. WIFI κάμερα και Εφαρμογές συστήματος

Εφαρμογές για Android

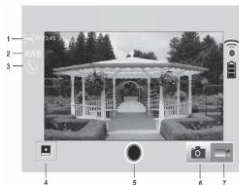
1. Παρακαλούμε εγκαταστήστε την εφαρμογή SYMAGIX (που παρέχεται από τον προμηθευτή ή από το Internet) για το κινητό Android ή το τάμπλετ και θα εμφανιστεί στην οθόνη το εικονίδιο 

2.Εισάγετε μια κάρτα μνήμης στην κάμερα και ενεργοποιήστε την. Πιέστε το κουμπί WIFI για να κάνετε σύνδεση μέσω WIFI και η οθόνη της κάμερας θα εμφανίσει το εικονίδιο σήματος WIFI με την εξωτερική οθόνη να αποκαλύπτει τη σύνδεση WIFI.

3. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία WIFI στο κινητό Android ή τάμπλετ, και προσπαθήστε να βρείτε το όνομα συσκευής “Lenco Sportcam-500_WIFI”. Πραγματοποιήστε σύνδεση μεταξύ τους μέχρι να εμφανιστεί επιτυχής σύνδεση.

Αν κάνετε σύνδεση WIFI για πρώτη φορά, παρακαλούμε εισάγετε τον κωδικό: 1234567890.

4. Επαλέξτε και ενεργοποιήστε το εικονίδιο της εφαρμογής  στο κινητό Android ή τάμπλετ. Μπορείτε να δείτε κατευθείαν την προεπισκόπηση της εικόνας που μεταδίδεται από την κάμερα (δείτε την ακόλουθη εικόνα) και να κάνετε τις αντίστοιχες λειτουργίες.



1. Ανάλυση
2. Ισορροπία λευκού
3. Ρυθμίσεις (είσοδος στο μενού ρυθμίσεων)
4. Είσοδος στη λειτουργία αναπαραγωγής
5. Κουμπί Shutter
6. Λειτουργία φωτογραφιών
7. Λειτουργία βίντεο
8. Εικονίδιο σήματος Wi-Fi
9. Εικονίδιο κατάστασης μπαταρίας κάμερας

Εφαρμογές για IOS


1. Παρακαλούμε εγκαταστήστε την εφαρμογή SYMAGIX (που παρέχεται από τον προμηθευτή ή από το Internet) για το IOS ή το τάμπλετ και θα εμφανιστεί στην οθόνη το εικονίδιο

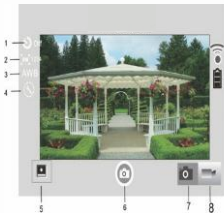


2. Εισάγετε μια κάρτα μνήμης στην κάμερα και ενεργοποιήστε την. Πιέστε το κουμπί WIFI για να κάνετε σύνδεση μέσω WIFI και η οθόνη της κάμερας θα εμφανίσει το εικονίδιο σήματος WIFI με την εξωτερική οθόνη να αποκαλύπτει τη σύνδεση WIFI.

3. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία WIFI στο κινητό IOS ή τάμπλετ, και προσπαθήστε να βρείτε το όνομα συσκευής WDV8277SA_WIFI. Πραγματοποιήστε σύνδεση μεταξύ τους μέχρι να εμφανιστεί επιτυχής σύνδεση.

Αν κάνετε σύνδεση WIFI για πρώτη φορά, παρακαλούμε εισάγετε τον κωδικό: 1234567890.

4. Επιλέξτε και ενεργοποιήστε το εικονίδιο της εφαρμογής  στο κινητό IOS ή τάμπλετ. Μπορείτε να δείτε κατευθείαν την προοπτική της εικόνας που μεταδίδεται από την κάμερα (δείτε την ακόλουθη εικόνα) και να κάνετε τις αντίστοιχες λειτουργίες.

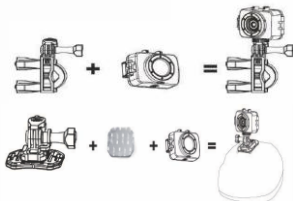


1. Ορισμός χρονοδιακόπτη
2. Ανάλυση εικόνας
3. Ισορροπία λευκού
4. Ρυθμίσεις (είσοδος στο μενού ρυθμίσεων)
5. Είσοδος στη λειτουργία αναπαραγωγής
6. Κουμπί Shutter
7. Λειτουργία φωτογραφιών
8. Λειτουργία βίντεο
9. Εικονίδιο κατάστασης μπαταρίας κάμερας
10. Εικονίδιο σήματος Wi-Fi

Σημείωση:

1. Αν θέλετε να καταγράψετε βίντεο ή να κατεβάσετε φωτογραφίες με χρήση του κινητού σας ή του τάμπλετ σας, παρακαλούμε εισάγετε μια κάρτα TF στην κάμερα;
2. Όταν η κάμερα συνδεθεί επιτυχώς με το κινητό ή το τάμπλετ σας, το φως ένδειξης WIFI θα είναι αναμμένο.

IX. How to use the Bike mount/waterproof shell accessories.



Σημείωση: Η αδιάβροχη θήκη είναι IPX8

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αισθητήρας εικόνας	5 Million Image Sensor
Λειτουργίες	Καταγραφή βίντεο/ λήψη φωτογραφιών/ αναπαραγωγή
Φακός	F2.1, f=3.68mm
Ψηφιακό ζουμ	4 X
Οθόνη LCD	1.8inch LCD οθόνη
Ανάλυση φωτογραφιών	10 M (3648x2736) , 8M (3264x2448), 5 M(2592x1944),3 M (2048x1536) VGA(640x480)
Ανάλυση βίντεο	FHD (1920x1080 30fps), HD (1280X720 30fps), HD (1280X720 60fps)
Μέσο αποθήκευσης	TF Card (32GB το πολύ)
Μορφή αρχείων	Videos(MOV); H.264 Compressed Format; Photos(JPG)
Θύρα USB	USB 2.0 θύρα
Παροχή ρεύματος	Εξωτερική 3.7V επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου 1000mAh.
Γλώσσες	Αγγλικά /Γερμανικά / Ισπανικά/ Ολλανδικά/ Γαλλικά/ Τσέχικα/ Ουγγρικά
Αυτόματη απενεργοποίηση	1λεπτό/3λεπτά/5λεπτά/OFF
Διαστάσεις	60x43x36mm (δεν περιλαμβάνει εξωτερική οθόνη) 60x43x48mm (περιλαμβάνει εξωτερική οθόνη)

Σημείωση: Η περιγραφή των χαρακτηριστικών του προϊόντος βασίζεται στις νεότερες πληροφορίες που ήταν διαθέσιμες κατά τη συγγραφή του εγχειριδίου οδηγιών. Τα χαρακτηριστικά μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Ο οδηγός υπόκειται στην πραγματική κάμερα.

Το προϊόν λειτουργεί στα 2400 - 2483.5 MHz και προορίζεται για χρήση σε φυσιολογικές συνθήκες. Είναι κατάλληλο για αυτή τη χρήση σε όλες τις χώρες της ΕΕ.

Για αυτό το λόγο, η STL Group BV, Ankerkade 20 NL 5928 PL Venlo, δηλώνει ότι το προϊόν είναι σε συμμόρφωση με τα προαπαιτούμενα της οδηγίας Directive 1999/5/EC.

Η δήλωση συμμόρφωσης μπορεί να βρεθεί στο <https://lencosupport.zendesk.com/forums/22413161-CE-Documents>

Τεχνική υποστήριξη
DIVITEC Παραμυθιάς 4 Γλυκά Νερά 15354
Τηλ: 2102855080
Καθημερινά 09,00 -17,00 εργάσιμες ημέρες

Model: Sportcam-500

Serial number: _____

Η Lenco προσφέρει τεχνική υποστήριξη και εγγύηση σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό δίκαιο, το οποίο σημαίνει ότι σε περίπτωση επισκευής (τόσο εντός, όσο και εκτός εγγύησης) θα πρέπει να επικοινωνείτε με τον τοπικό διανομέα.

Σημαντική σημείωση: Δε μπορείτε να στείλετε προϊόντα που χρειάζονται επισκευή απευθείας στη Lenco.

Σημαντική σημείωση: Αν το προϊόν ανοιχθεί ή επισκευαστεί από κάποιο μη επίσημο φορέα, η εγγύηση λήγει.

Αυτή η συσκευή δεν είναι κατάλληλη για επαγγελματική χρήση. Σε περίπτωση επαγγελματικής χρήσης όλες οι υποχρεώσεις εγγύησης του κατασκευαστή λήγουν.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΚΡΗΞΗΣ ΑΝ Η ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΘΕΙ ΜΕ ΑΛΛΗ ΑΙΣΙΟΛΟΓΟΥ ΤΥΠΟΥ. ΠΕΤΑΞΤΕ ΤΙΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ



Προϊόντα με το σύμβολο CE συμμορφώνονται με το EMC Directive (2004/108/EC) και το Low Voltage Directive (2006/95/EC) που έχει εκδοθεί από τη σύνοδο της Ευρωπαϊκής ένωσης.



Αυτό το σύμβολο δείχνει ότι η ηλεκτρική συσκευή ή μπαταρία δεν πρέπει να απορρίπτονται όπως τα οικιακά απορρίμματα στην Ευρώπη. Για να διασφαλίσετε τη σωστή διαχείριση των προϊόντων και των μπαταριών παρακαλούμε απορρίψτε τα σύμφωνα με τους εγχώριους νόμους διαχείρισης ηλεκτρικών συσκευών και μπαταριών. Κάνοντας αυτό, βοηθάτε στη διατήρηση των φυσικών πόρων και βελτιώνετε τους κανονισμούς περιβαλλοντικής προστασίας και διαχείρισης ηλεκτρικών απορριμμάτων. (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)