



GOXTREME® EXPLORER
FULL HD ACTION CAM

Οδηγίες Χρήσης

Λειτουργία

Ευχαριστούμε που επιλέξατε αυτή τη κάμερα. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο πριν τη χρησιμοποιήσετε και κρατήστε το σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά σε αυτό. Η συλλογή του βιβλίου οδηγιών αναφέρετε στις τελευταίες πληροφορίες. Το εγχειρίδιο δείχνει στιγμιότυπα της οθόνης και γραφικά με στόχο να εισάγει τη ψηφιακή κάμερα μέσα από λεπτομερείς και ευθείς μεθόδους.

Λόγω το διαφορών στην Έρευνα και Ανάπτυξη και των παρτίδων παραγωγής, τα στιγμιότυπα οθόνης και τα γραφικά στο εγχειρίδιο μπορεί να διαφέρουν με αυτά στη πραγματικότητα

Προφυλάξεις

Η κάρτα υψηλής ταχύτητας TF (κάρτα μνήμης πολυμέσων) Class6 ή παραπάνω απαιτείται για αυτή τη κάμερα.

Οδηγίες χρησιμοποίησης της κάρτας μνήμης

- Στη περίπτωση νέας αγορασμένης κάρτας μνήμης για πρώτη χρήση, ή ύπαρξης δεδομένων που δεν αναγνωρίζονται για τη κάμερα ή εικόνα που τραβήχτηκε από άλλη κάμερες, παρακαλώ μερμνήστε ώστε πρώτα να διαμορφώσετε τη κάρτα μνήμης.
- Πριν τη σύνδεση/αποσύνδεση της κάρτας μνήμης, παρακαλούμε αφαιρέστε τη τροφοδοσία ρεύματος από τη κάμερα.
- Με τη χρήση της για πολλές φορές, η απόδοση της κάρτας μνήμης θα μειωθεί. Σε περίπτωση χαμηλής απόδοσης θα χρειαστεί να αγοράσετε μια νέα κάρτα μνήμης;
- Η κάρτα μνήμης είναι μια ακριβής ηλεκτρονική συσκευή. Παρακαλούμε μην τη λυγίζετε και μην τη φορτώνεται με βαριά αντικείμενα.
- Μην κρατάτε τη κάρτα μνήμης σε περιβάλλον με δυνατά ηλεκτρομαγνητικά ή μαγνητικά πεδία όπως το

να τοποθετείτε κοντά σε ηχείο ή δέκτη τηλεόρασης

- Μην χρησιμοποιείτε ή κρατάτε τη κάρτα μνήμης σε περιβάλλον με πολύ χαμηλή ή πολύ υψηλή θερμοκρασία
- Κρατείστε τη κάρτα μνήμης καθαρή και μακριά από υγρά. Σε περίπτωση που έρθει σε επαφή με υγρό, στεγνώστε την με ένα καθαρό πανί
- Σε περίπτωση που κρατείτε η κάρτα μνήμης ανενεργή, τοποθετείστε την σε ένα συρτάρι
- Σημειώστε ότι η κάρτα μνήμης θα ζεσταθεί μετά από πολύωρη χρήση και αυτό είναι φυσιολογικό
- Μην χρησιμοποιείτε κάρτα μνήμης που έχει χρησιμοποιηθεί με άλλες ψηφιακές μηχανές. Αν θέλετε να αποθηκεύσετε σε μια χρησιμοποιημένη κάρτα πρέπει πρώτα να τη διαμορφώσετε με τη κάμερα
- Μην χρησιμοποιείτε κάρτα μνήμης που έχει διαμορφωθεί από άλλη κάμερα ή card reader.
- Σε περίπτωση που δεν ισχύσει κάτι από τα παραπάνω, τα δεδομένα μπορεί να πάθουν ζημιά λόγω – Μη ορθής χρήσης της κάρτας – Αποσύνδεση από τη τροφοδοσία ρεύματος κατά τη διάρκεια εγγραφής, διαγραφής (διαμόρφωσης) ή διαβάσματος
- Προτείνετε να κρατάτε αντίγραφα ασφαλείας σε άλλα μέσα όπως σκληρός δίσκος ή CD

Συντήρηση κάμερας

- Κρατείστε την στεγνή και σε σκοτεινό μέρος όταν παραμένει ανενεργή
- Χρησιμοποιείτε κατάλληλο προστατευτικό κάλυμμα για να αποφύγετε τη χάραξη του φακού και της οθόνης
- Σε περίπτωση καθαρισμού του φακού, πρώτα φυσήξτε τη σκόνη από την επιφάνεια, χρησιμοποιείτε ένα ρούχο ή χαρτί οπτικού καθαρισμού και σκουπίστε τον απαλά. Χρησιμοποιείτε επαγγελματικά καθαριστικά φακών για το καθαρισμό. Μην χρησιμοποιείτε οργανικούς διαλύτες.
- Μην αγγίζετε την επιφάνεια του φακού με τα δάκτυλα

Απαιτήσεις συστήματος

Όταν χειρίζεστε τη κάμερα, παρακαλούμε πάρτε ως δεδομένο τις παρακάτω απαιτήσεις για τη χρήση υπολογιστή. Προτείνετε έντονα να χρησιμοποιείτε καλύτερο υπολογιστή για τη λειτουργία της κάμερας για να επιτύχετε το μέγιστο αποτέλεσμα. Η ελάχιστες απαιτήσεις είναι:

Απαιτήσεις Συστήματος		
Λειτουργικό σύστημα	PCCAM	Microsoft Window XP (SP3), Vista, Win 7, Win 8 MAC OS10.8.ή παραπάνω έκδοση
	MSDC	Microsoft Window 2000, XP, Vista, Win 7, Win 8 Mac OS 10.0. ή παραπάνω έκδοση
CPU		Intel Pentium περισσότερο από 1GB Hz ή άλλη CPU με αντίστοιχη από απόδοση
Εσωτερική Μνήμη		Μεγαλύτερη από 1GB
Κάρτα ήχου και γραφικών		Η κάρτα ήχου και γραφικών πρέπει να υποστηρίζει DirectX8 ή μεγαλύτερη έκδοση
CD Driver		Ταχύτητα 4x ή μεγαλύτερη
Σκληρός δίσκος		Σκληρός δίσκος
Άλλα		1 θύρα USB1.1 ή USB2.0

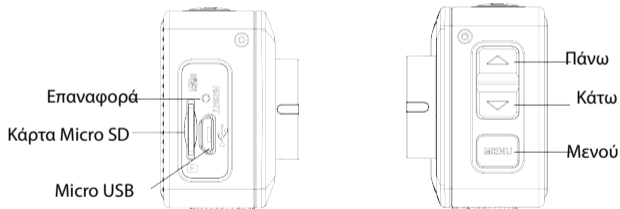
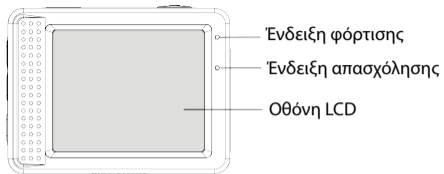
Χαρακτηριστικά Λειτουργιών

Αυτή η κάμερα είναι εξοπλισμένη με διάφορα χαρακτηριστικά και λειτουργίες:

- Ψηφιακό VDR
- Ψηφιακή κάμερα (5MP)
- Μαζική αποθήκευση (Αφαιρούμενος δίσκος)
- Κάμερα υπολογιστή
- 8x ψηφιακό ζουμ
- Τηλεχειριστήριο υπερέυθρων

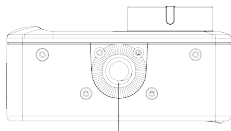
Εμφάνιση







Φακός



Οπή για την εφαρμογή τριπόδου

Λειτουργίες πλήκτρων και Ενδείξεις

Κουμπιά / Ένδειξεις	Λειτουργία
Κουμπι ενεργοποίησης	Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση, εναλλαγή μεταξύ εγγραφής βίντεο, λήψη εικόνας και αναπαραγωγή
Κουμπι λήψης	Εγγραφή βίντεο / λήψη εικόνας, αναπαραγωγή παύση βίντεο, επιβεβαίωση μενού
Κουμπι Μενού	Άνοιγμα και έξοδος μενού, Παύση αναπαραγωγή βίντεο
Κουμπι Πάνω	Ψηφιακή εστίαση, επιλογή στο μενού, μετακίνηση προς τα πάνω, παύση αναπαραγωγής, γρήγορη επανάληψη προς τα πίσω
Κουμπι Κάτω	Ψηφιακή σμίκρυνση, επιλογή στο μενού, μετακίνηση προς τα κάτω, γρήγορη αναπαραγωγή βίντεο

Ένδειξη φόρτισης	Κόκκινη ένδειξη όταν φορτίζει και κλείσιμο φωτός όταν φορτιστεί πλήρως
Ένδειξη απασχόλησης	Όταν η κάμερα είναι κατειλημμένη (πχ εγγράφει βίντεο) το φως θα ανάψει
Τηλεχειριστήριο υπερύθρων	Λειτουργία εκκίνησης, με τηλεχειριστήριο υπερύθρων που μπορεί να πατηθεί ένα κουμπί για να τραβήξετε φωτογραφίες και λειτουργία τερματισμού

Έναρξη χρήσης

1.Φόρτιση ενσωματωμένης μπαταρίας λιθίου

Η κάμερα είναι εξοπλισμένη με ενσωματωμένη μπαταρία λιθίου 3,7V. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ισχύς για τη κάμερα και να τη φορτίζεται περιοδικά σε περίπτωση χαμηλής ισχύς.

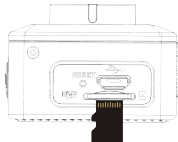


Συνδέστε τη κάμερα στον υπολογιστή για να φορτίζει όταν είναι απενεργοποιημένη. Η ένδειξη φόρτισης θα ανάψει όταν φορτίζει και θα κλείσει όταν η μπαταρία φορτιστεί πλήρως. Γενικά η μπαταρία μπορεί να φορτίσει σε 2-4 ώρες.

2. Πώς να χρησιμοποιείτε τη κάρτα μνήμης

2.1 Εισάγετε ορθά τη κάρτα TF στην υποδοχή κάρτας όπως επιδεικνύεται δίπλα στην υποδοχή

2.2 Για να αφαιρέσετε τη κάρτα TF, πατήστε την άκρη της κάρτας απαλά και αυτή θα εξαχθεί.



Σημείωση: Η κάμερα δεν είναι εξοπλισμένη με ενσωματωμένη μνήμη. Παρακαλούμε εισάγετε κάρτα μνήμης πριν τη χρήση. Πριν τη χρήση της κάμερας, είναι απαραίτητο να διαμορφώσετε τη κάρτα μνήμης στη κάμερα.


3. Έναρξη και τερματισμός

3.1 Έναρξη: πατήστε το κουμπί POWER για 3 δευτερόλεπτα, η κάμερα θα εμφανίσει την οθόνη έναρξης και μπαίνει σε κατάσταση ενεργοποίησης.

3.2 Τερματισμός: πατήστε το κουμπί POWER όταν η κάμερα δεν εκτελεί κάποια λειτουργία για να τερματίσει

3.3 Αυτόματος τερματισμός: η κάμερα θα κλείσει αυτόματα όταν είναι σε ανενεργή κατάσταση για κάποιο χρόνο για να εξοικονομήσει ενέργεια. **Ο προκαθορισμένος χρόνος αυτόματου τερματισμού είναι 3 λεπτά.**

3.4 Τερματισμός σε χαμηλή ενέργεια: όταν η μπαταρία είναι σε χαμηλή στάθμη, η οθόνη LCD θα εμφανίσει την ένδειξη

• “” Παρακαλούμε φορτίστε αμέσως τη μπαταρία. Όταν το εικονίδιο γίνει κόκκινο και αναβοσβήσει, η κάμερα θα κλείσει αυτόματα.

4. Εναλλαγή τρόπων λειτουργίας

Η κάμερα έχει 3 λειτουργίες: λειτουργία φωτογραφίας, λειτουργία εγγραφής και λειτουργία να αναπαραγωγής.

Χρησιμοποιείτε το κουμπί ενεργοποίησης για να εναλλάξετε τις λειτουργίες μετά την εκκίνηση.

Λειτουργία εγγραφής: για την εγγραφή βίντεο

Λειτουργία φωτογραφίας: για λήψη φωτογραφιών

Λειτουργία αναπαραγωγής: για να αναπαράγεται ένα εγγεγραμμένο βίντεο

5. Ενδείξεις

5.1 Ένδειξη απασχόλησης: Όταν η κάμερα δουλεύει (πχ εγγράφει βίντεο) η ένδειξη θα ανάψει

5.2 Ένδειξη φόρτισης: Σε κατάσταση απενεργοποίησης, η ένδειξη σημαίνει ότι η κάμερα φορτίζει

6. Λειτουργία φωτογραφίας/εγγραφής

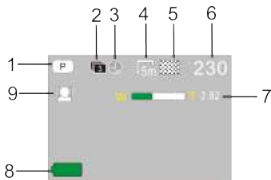
Μπαίνει αυτόματα σε λειτουργία εγγραφής

Πατήστε το κουμπί λήψης για έναρξη εγγραφής και πατήστε το ίδιο κουμπί για να σταματήσει η εγγραφή.

Πατήστε το κουμπί λήψης για να τραβήξετε μια φωτογραφία.

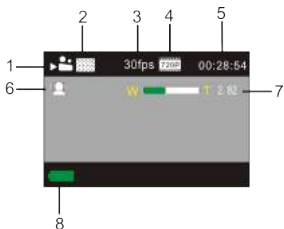
Σε λειτουργία επανεγγραφής/φωτογραφίας πατήστε Πάνω/Κάτω για ψηφιακή εστίαση/σμίκρυνση

6.1 Οθόνη σε κατάσταση λήψης φωτογραφίας



1. Λειτουργία φωτογραφίας
2. 3 φωτογραφίες συνεχείς λειτουργίας λήψης
3. Λειτουργία χρονοδιακόπτη
4. Ανάλυση φωτογραφίας
5. Ποιότητα φωτογραφίας
6. Διαθέσιμες λήψης
7. Εικονίδιο ψηφιακού zoom
8. Κατάσταση μπαταρίας
9. Ανίχνευση προσώπου

6.2 Οθόνη σε λειτουργία εγγραφής βίντεο



1. Λειτουργία βίντεο
2. Ποιότητα βίντεο
3. Ρυθμός εγγραφής βίντεο
4. Ανάλυση βίντεο
5. Διαθέσιμος χρόνος εγγραφής
6. Αναγνώριση προσώπου
7. Εικονίδιο ψηφιακού zoom
8. Κατάσταση μπαταρίας

Σημείωση:

1. Όταν χρησιμοποιείτε το μέγεθος HD ή FHD βίντεο, πρέπει να χρησιμοποιήσετε τη κάρτα υψηλής ταχύτητας TF Class 6 και πάνω
2. Αυτόματο κλείσιμο εικόνας κατά την εγγραφή για εξοικονόμηση ενέργειας. Ο χρήστης μπορεί να πιέσει ελαφρά το κουμπί ενεργοποίησης ή το κουμπί λήψης για ενεργοποιήσετε και πάλι την οθόνη.

Αφού φτάσετε το μέγιστο χρόνο των 29 λεπτών η κάμερα θα σταματήσει αυτόματα. Μπορεί να επανεκκινήσει μόνο χειροκίνητα.

7. Λειτουργία ρυθμίσεων Μενού

7.1 Εμφάνιση Μενού

Σε λειτουργία φωτογραφίας, εγγραφής και αναπαραγωγής πατήστε το κουμπί του Μενού για να ανοίξετε το μενού, πατήστε τα κουμπιά Πάνω/Κάτω για να επιλέξετε και πατήστε το κουμπί Λήψης για να μπειτε στα υπομενού. Όταν επιλέγετε το μενού, το επιλεγμένο μενού θα εμφανιστεί με μπλε φόντο.



Λειτουργία Μενού Φωτογραφίας



Μενού εγγραφής βίντεο

7.2 Λειτουργία μενού ρυθμίσεων συστήματος

Μετά το άνοιγμα του Μενού με το κουμπί μενού, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης για μπίετε στο κύριο μενού των ρυθμίσεων, πατήστε το κουμπί Πάνω/Κάτω για να επιλέξετε μενού και έπειτα πατήστε το κουμπί λήψης για να επιβεβαιώσετε την είσοδο στο εκάστοτε υπομενού. Στο υπομενού, πατήστε το κουμπί Πάνω/Κάτω για να επιλέξετε και το κουμπί Λήψης για επιβεβαίωση. Μετά την επιστροφή στο κύριο μενού, πατήστε το κουμπί Μενού για να βγείτε από το μενού.



Λειτουργία μενού συστήματος

7.3 Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας

Πατήστε το κουμπί Μενού για να ανοίξετε το μενού, πατήστε το κουμπί Ενεργοποίησης για μπειτε στο μενού ρυθμίσεων και πατήστε το κουμπί λήψης για επιβεβαίωση. Πατήστε το Κάτω κουμπί και επιλέξτε “Date and Time” στο μενού και πατήστε το κουμπί Λήψης για να μπειτε στο παράθυρο ρυθμίσεων.

Στο παράθυρο ρυθμίσεων, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης για να επιλέξετε τα στοιχεία για ρύθμιση και πατήστε το Πάνω κουμπί ή το Κάτω κουμπί για προσαρμογή, πατήστε το κουμπί Λήψης για επιβεβαίωση με την ολοκλήρωση της προσαρμογής ή πατήστε το κουμπί Μενού για να ακυρώσετε τη ρύθμιση και να εξέλθετε. Τελικά, πατήστε το κουμπί Μενού για εξέλθετε από τη λειτουργία ρυθμίσεων.



7.4 Λειτουργία ρύθμισης μενού αναπαραγωγής

Πατήστε το κουμπί Μενού για να ανοίξετε το κυρίως μενού, πατήστε το κουμπί Πάνω ή Κάτω για να επιλέξετε το μενού, πατήστε το κουμπί Λήψης για να μείετε στο υπομενού. Στο υπομενού, πατήστε το κουμπί Πάνω ή Κάτω για επιλογή και πατήστε το κουμπί Λήψης για επιβεβαίωση. Μετά την επιστροφή στο κύριο μενού, πατήστε το κουμπί Μενού για να βγείτε από το μενού.



▲Μενού Αναπαραγωγής

8. Λειτουργία αναπαραγωγής

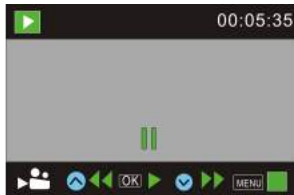
Πατήστε το κουμπί Ενεργοποίησης για να μπειτε στη λειτουργία αναπαραγωγής, για να δείτε εικόνες/βίντεο και να αναπαράξετε το βίντεο που εγγράφηκε με τη κάμερα αυτή.

Πατήστε το κουμπί Πάνω/Κάτω για μπειτε σε προηγούμενες ή επόμενες φωτογραφίες/βίντεο.

Αναπαραγωγή βίντεο: Πατήστε το κουμπί Λήψης για να ξεκινήσετε/παύσετε το βίντεο, πατήστε το κουμπί πάνω κάτω για να αναπαράξει γρήγορα προς τα εμπρός/πίσω, πατήστε το κουμπί ΜΕΝΟΥ για να σταματήσετε την αναπαραγωγή βίντεο.



Αναπαραγωγή αρχείου βίντεο



Λειτουργία παύσης βίντεο

9. Συνδέστε τον υπολογιστή για να κατεβάσετε φωτογραφίες/βίντεο

Όταν η κάμερα συνδέεται με ένα υπολογιστή και μπει σε λειτουργία αφαιρούμενου δίσκου, θα προστεθεί ένα εικονίδιο αφαιρούμενου δίσκου στο παράθυρο του «Ο υπολογιστής μου».

Η φωτογραφία ή το αρχείο βίντεο μπορεί να είναι αποθηκευμένο στο κατάλογο «DCIM\100MEDIA» στον αφαιρούμενο δίσκο. Μπορείτε να μπειτε στο κατάλογο και να αντιγράψετε τα αρχεία στο σκληρό δίσκο του υπολογιστή σας.



Σημείωση: Κατά τη μετακίνηση των αρχείων, απαγορεύεται να αποσυνδέσετε τη σύνδεση USB και να αφαιρέσετε τη κάρτα μνήμης όταν το USB είναι συνδεδεμένο, απαγορεύεται επίσης για να αποφευχθεί η απώλεια δεδομένων.

Χρησιμοποιήστε της λειτουργίες της κάμερας

Όταν η κάμερα είναι ενεργή, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης για να μπειτε μετά τη σύνδεση της κάμερας με τον υπολογιστή.

Ή στις Ρυθμίσεις μενού η επιλογή USB στις επιλεγμένες UVCH264 ή UVC MJPG διαμορφώσεις στη κάμερα.
Σημείωση: Σε περίπτωση PCCAM, version 1 είναι XP sp3 ή παραπάνω.

Τεχνικοί παράμετροι

Αισθητήρας εικόνας	5.0 MP CMOS αισθητήρας εικόνας
Τρόπος λειτουργίας	Εγγραφή, φωτογραφία, αναπαραγωγή
Φακός	F2.8 f=3.3mm
Ψηφιακό ζουμ	8x
Οθόνη LCD	2.0" (5cm) LCD οθόνη
Ανάλυση εικόνας	12M (4000x3000), 8M (3264x2448), 5M (2592x1944), 3M (2048x1536)
Ανάλυση βίντεο	FHD (1920x1080 @30fps), HD (1280x720 @30fps), HD (1280x720 @60fps)
Μέσο αποθήκευσης	TF card (Μέγιστη υποστήριξη 32GB) , ελάχιστη Class6
Διαμόρφωση αρχείων	JPEG, H.264
Χρονοπρογραμματισμός	2 δ./10 δ.

USB θύρα	USB 2.0
Παροχή ρεύματος	Ενσωματωμένη 3.7V επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου
Μενού γλώσσας	English/Simplified Chinese/Traditional Chinese
Εξοικονόμηση ενέργειας	1 min. / 3 min./5 min./ OFF
Απαιτήσεις Λειτουργικού Συστήματος	Windows XP/Vista/Win 7/Win 8, Mac 10.2
Διαστάσεις	58x44x23mm

Σημείωση: Ο σχεδιασμός του προϊόντος γίνεται βασιζόμενοι στις πιο πρόσφατες πληροφορίες όταν συντάξαμε αυτό το βιβλίο οδηγιών. Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση. Το προϊόν υπόκειται στη πραγματική κάμερα.

Παρακαλούμε χρησιμοποιήστε κάρτες microSD έως 32GB, ελάχιστης Class6 (δεν συμπεριλαμβάνετε).

Ο χρόνος εγγραφής εξαρτάται από την ανάλυση.

Χρόνος ζωής μπαταρίας - εξαρτώμενη από τις ρυθμίσεις και την εξωτερική θερμοκρασία έως 90 λεπτά κάτω από τις βέλτιστες συνθήκες

Πριν χρησιμοποιήσετε τη κάμερα στο νερό παρακαλούμε επιβεβαιώστε ότι όλα τα καλύματα και τα κλειδώματα είναι ερμητικά κλειστά και σφραγισμένα στη κάμερα και στην υποβρύχια θήκη. Μετά τη χρήση, καθαρίστε το περίβλημα από το αλάτι και το χλώριο και αφήστε τη να στεγνώσει. Η κάμερα δεν πρέπει να εκτίθεται σε υψηλές θερμοκρασίες και διαφορών υγρασίας για να αποφευχθεί η συμπύκνωση εσωτερικά του περιβλήματος ή πίσω από το φακό. Μετά την υποβρύχια χρήση, η θήκη πρέπει να μένει ανοιχτή για να αποφευχθεί η συμπύκνωση ή η σκουριά.

DECLARATION OF CONFORMITY


easypix hereby declares that the product GoXtreme Explorer is in conformity

to all the essential requirements of Directive 1999/5/EC. The declaration of conformity can be downloaded here:

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_goxtremeexplorer.pdf

For technical help please visit our support area on www.easypix.eu.



 Only EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS