



GOXTREME® ENDURO 2.7K ACTION CAM

Manuale utente

Avvertenze

1. Prendere sempre le misure appropriate per proteggere la telecamera da cadute, urti o impatti.
2. Assicurarsi di mantenere una distanza adeguata da qualsiasi oggetto con forte interferenza magnetica, ad es. un apparecchio elettrico, per evitare forti onde radio che possano essere dannose per il prodotto e influenzare il suono o la qualità dell'immagine.
3. Evitare l'esposizione diretta del prodotto ad alte temperature o a luce solare.
4. Si consiglia di utilizzare schede Micro SD di alta qualità, di classe 10 o superiore, per ottenere i migliori risultati.
5. Per evitare potenziali errori di dati, non posizionare una scheda Micro SD in prossimità di oggetti magnetici forti.
6. Nel caso improbabile di surriscaldamento, fumo o odore sgradevole emessi dal dispositivo, scollegarlo immediatamente dalla presa di corrente per evitare incendi.
7. Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini durante la carica.
8. Conservare il dispositivo in luogo fresco e asciutto senza polvere.
9. Il prodotto va caricato solo tramite laptop o porta USB del computer.
10. Prima di utilizzare l'apparecchio in acqua, verificare che tutti i coperchi e le chiusure della telecamera e della custodia subacquea siano ben chiusi e sigillati.
11. Dopo l'uso, pulire la custodia da sale e acqua di cloro, e lasciarla asciugare.
12. La telecamera non va esposta a forti variazioni di temperatura e umidità per evitare la formazione di condensa all'interno della custodia o dietro l'obiettivo.
13. Dopo l'uso sott'acqua, la custodia va mantenuta aperta per evitare la formazione di condensa o ruggine.
14. I tempi di registrazione variano a seconda della risoluzione.
15. Durata della batteria - a seconda delle impostazioni e della temperatura esterna - fino a 90 min. in condizioni ottimali.
16. **Dopo aver raggiunto un tempo massimo di video registrazione di max. 25 minuti, la telecamera si arresta automaticamente e può essere riavviata solo manualmente.**

Introduzione

La GoXtreme Enduro è una telecamera compatta e portatile per video e foto con caratteristiche di primordine tra cui registrazione video in altissima definizione fino a 30 fotogrammi al secondo e acquisizione di immagini fisse a fino a 16MP.

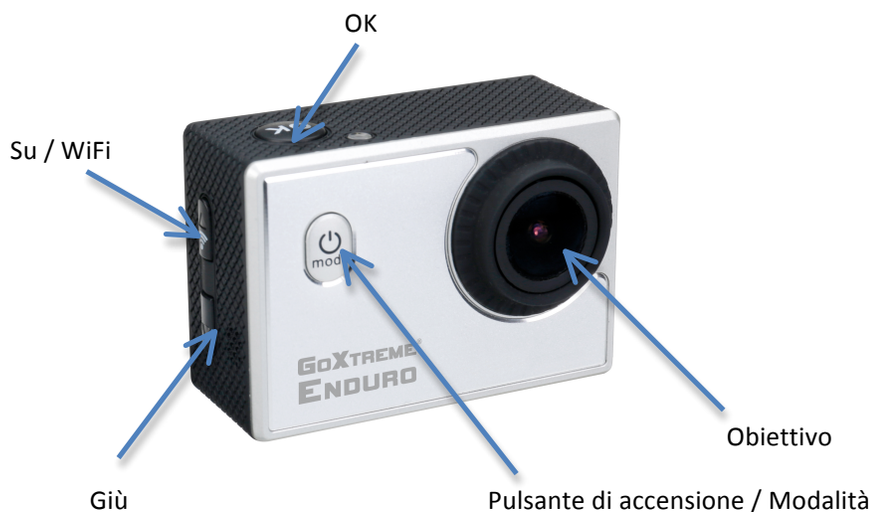
L'angolo di visione a 170°, lo schermo LCD incorporato e la connettività Wi-Fi permettono di acquisire, visualizzare e condividere ogni dettaglio per garantire che nulla sia lasciato al caso.

Con una vasta scelta di accessori e supporti, tra cui la custodia impermeabile 40M pronta all'uso, la GoXtreme Enduro è pronta per la prossima avventura.

Caratteristiche del prodotto

- Include custodia impermeabile, che consente di registrare video HD fino alla profondità di 40M.
- Schermo HD per una comoda riproduzione di video e immagini
- Batteria estraibile facile da sostituire per una maggiore autonomia in esterno
- Registrazione video durante la carica
- HD da 16 megapixel (con interpolazione), obiettivo grandangolare a 170°
- Uscita HDMI
- Funzione Web Camera
- Supporta memoria SD espandibile fino a 64 GB (max)
- Supporta diversi formati di registrazione video: 4K / 2.7K / 1080P / 720P
- Supporta molteplici modalità di scatto foto: scatto singolo & Snapper
- Crittografia video abilitata

Telecamera



1. Installazione di una scheda Micro SD

Nota: scegliere una scheda Micro SD di marca e formattarla con il computer prima dell'uso.

Per un risultato perfetto suggeriamo di usare schede SD di alta qualità.

La capacità massima della scheda deve essere di 64GB (classe 10 o superiore)

2. Installazione e rimozione delle batterie

- A. Premere leggermente e far scorrere il coperchio della batteria per aprirlo
- B. Installare correttamente la batteria nella telecamera, come indicato dal segno +/-: prima del montaggio assicurarsi che sia inserita nella direzione corretta, rispettando le frecce contrassegnate su di essa
- C. Livello batteria: fare riferimento al diagramma
- D. Rimozione della batteria: aprire il coperchio ed estrarre la batteria

3. Ricarica

- A. È possibile ricaricare la telecamera collegandola direttamente al computer.
- B. Si può anche usare un caricabatteria per auto (uscita max 1.0mAh)
- C. La telecamera può registrare video durante la carica (passare alla modalità montaggio su veicolo nel menù)
- D. La telecamera può essere caricata anche da spenta

4. Accensione e spegnimento della telecamera

- A. Tenere premuto il tasto on-off da 2 secondi per accendere o spegnere
- B. Si può anche accendere o spegnere dal menù visualizzato sullo schermo LCD

5. Cambiare modalità

Passare tra le modalità registrazione video / scatto fotografico / il video al rallentatore riproduzione premendo il tasto on-off.

6. Registrazione video e configurazione delle impostazioni

6.1. Registrazione video

Passando alla modalità di registrazione si vedrà l'icona  nell'angolo in alto a sinistra dello schermo.

Premere OK per avviare la registrazione.

Premere di nuovo "OK" se si vuole fermare la registrazione.

6.2. Scatto fotografico

Accendere la fotocamera e premere il tasto "Modalità" per selezionare "Scatto fotografico": si vedrà l'icona  nell'angolo in alto a sinistra dello schermo e a quel punto la telecamera sarà in modalità scatto fotografico.

Premere il tasto "OK" per scattare una foto.

6.3. Rallentatore

Sembra passare attraverso i modi fino sull'icona video slow motion " ".

Premere il tasto OK per avviare la registrazione video.

6.4. Riproduzione

A. Verificare che la fotocamera è in menu di riproduzione

B. Premere il tasto "UP" o "DOWN" per selezionare il file

C. Premere il tasto "OK" per riprodurre il video

D. Premere il tasto "OK" per 2 sec. per eliminare i file

6.5. Ambiente

Premere il tasto "Power / Mode" per passare dal / riproduzione di menu video / foto / rallentatore / impostazione, quindi premere il tasto "OK" per selezionare.

Premere il tasto "UP" e "DOWN" per visualizzare il menu e il tasto "OK" per selezionare.

Premere il tasto "Power / Mode" per uscire dalle impostazioni.

7. Connessione WiFi

Per collegare la telecamera a un dispositivo intelligente Android o iOS, svolgere le seguenti operazioni:

Usando Google Play o iOS App Store, installare l'applicazione **GoAction** nello smartphone o nel tablet.

Dopo aver acceso la telecamera, premere il tasto "UP" su di essa e l'icona WiFi sarà visualizzata sullo schermo. Per assicurarsi che la funzione Wi-Fi sia attiva sul dispositivo intelligente, andare a Impostazioni e cercare il profilo della telecamera WiFi. Collegare il dispositivo e la telecamera utilizzando la password intelligente "12345678", che sarà visualizzata sullo schermo. Questa azione è necessaria solo alla configurazione iniziale o dopo un ripristino.

Quando è collegato il Wi-Fi, schermo della fotocamera verrà spenta dopo pochi secondi.

Premere il tasto "UP" per uscire dalla modalità WiFi.

8. Opzioni nel menù

Risoluzione

(4K 30fps, 2.7K 30fps, 1080P 60fps, 1080P 30fps, 720P 120fps, 720P 60fps)

Seleziona la risoluzione video e l'impostazione del Frame Rate.

Lasso - Registrazione timelapse (a intervalli)

(Off/0.5S/1S/2S/5S/10S/30S/60S)

Seleziona l'intervallo in cui vengono scattate le foto per la produzione di un video timelapse.

Registrazione audio

Possibilità di registrare video con o senza audio.

Rallentatore (1080P@60FPS/720P@120FPS)

Seleziona la risoluzione alla quale sarà registrato il video in slow motion.

Datario

Selezionare 'On' per aggiungere data e ora alle registrazioni.

Risoluzione dell'immagine

16M/12M/8M/5M/2M

Seleziona la risoluzione dell'immagine statica.

Scatto continuo (Off, sequenza di 3, sequenza di 5, sequenza di 10)

Quando viene attivata, la telecamera scatta una rapida sequenza di 3, 5 o 10 immagini.

Modalità di scatto (singola, timer 3S, timer 5S, timer 10S, timer 20S)

Quando viene attivata, la telecamera scatta automaticamente una foto ogni 3, 5, 10 o 20 secondi.

Esposizione (-3---+3)

Seleziona i livelli di esposizione desiderati.

Bilanciamento del bianco (Auto, Giorno, Nuvoloso, Tungsteno, Fluorescente)

Seleziona il bilanciamento del bianco preferito tra un certo numero di opzioni preimpostate.

Data/Ora

Quando si è collegati a uno smartphone, la data e l'ora si sincronizzano automaticamente. Tuttavia, l'opzione del menù Data/Ora permette di impostarle manualmente, se necessario. Premere i tasti su / giù sul lato della fotocamera per aumentare o diminuire la voce selezionata. Il pulsante OK consente di passare alla voce successiva. Dopo aver completato tutte le impostazioni, premere il pulsante on-off/modalità sulla parte anteriore della telecamera per confermare le impostazioni e uscire.

Spegnimento automatico (1 minuto, 3 minuti, 5 minuti)

Per prolungare la durata della batteria, la telecamera può essere impostata per spegnersi automaticamente dopo 1, 3 o 5 minuti.

Lingua

Seleziona la lingua di visualizzazione per tutte le voci del menù.

Frequenza (50 Hz, 60 Hz)

Selezionare la frequenza della rete elettrica nel paese di utilizzo. Una errata impostazione potrebbe causare un effetto di sfarfallio nei video a luce artificiale.

Screensaver (Off, 10S, 20S, 30S)

Per contribuire a prolungare la durata della batteria lo schermo della telecamera può essere impostato per spegnersi dopo un periodo di tempo predefinito.

WiFi

Accendere e spegne la rete WiFi della telecamera. L'uso del WiFi deve essere attivato in collegamento con uno smartphone o un tablet.

Formato (Memoria interna, scheda SD)

ATTENZIONE: la formattazione della scheda di memoria cancella tutti i file memorizzati su di essa.

Impostazioni di fabbrica

Ripristina la macchina fotografica e riporta tutte le impostazioni a quelle predefinite.

Versione

Mostra le impostazioni di sistema della telecamera.

9. Dati tecnici

Schermo (LCD)	2.0"/5cm LTPS
Obiettivo	Obiettivo grandangolare 170°A+ HD
Risoluzione video	4K @fps 2.7K@30fps 1080p @60fps/30fps 720p@120fps/60fps/30fps
Formato video	MP4
Compressione formato video	H.264
Sensore	Sensore 4MP OV4689
Risoluzione foto	16M per interpolazione 12M per interpolazione

	8M per interpolazione 5M 2M
Salvataggio	Micro SD fino a 64GB classe 10 o superiore
Modalità di acquisizione	Scatto singolo / Timer automatico (3s / 5s / 10s / Scatto continuo)
Frequenza della sorgente ottica	50Hz / 60Hz
USB	USB2.0
Interfaccia di alimentazione	5V 2A
Batteria	1.050mAh
Dissipazione di potenza	400mA@4,2V
Tempo di registrazione	1080p/ circa 90 minuti
Tempo di ricarica	Circa 3 ore
Sistema operativo (OS)	WindowsXP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win8/Win10/ Mac OS
Dimensioni	59 x 41 x 32 mm

NOTA:

Le specifiche originali possono variare di volta in volta a causa di miglioramenti e aggiornamenti del prodotto.

Usare schede Micro SD fino a 64GB, minimo classe 10 (non incluse).

I tempi di registrazione variano a seconda della risoluzione.

Durata della batteria - a seconda delle impostazioni e della temperatura esterna - fino a 90 min. in condizioni ottimali.

Prima di utilizzare in acqua controllare che tutte le chiusure stagne e le guarnizioni della camera e custodia subacquea siano chiuse bene. Dopo l'uso, pulire la custodia subacquea da sale o cloro e lasciarla asciugare.

Per evitare la formazione di condensa dietro l'obiettivo, la telecamera non va esposta a grandi sbalzi di temperatura e di umidità. Per evitare la formazione di condensa o ruggine, la custodia subacquea va tenuta aperta dopo l'uso sott'acqua.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Easypix dichiara con la presente che il prodotto GoXtreme Enduro è conforme a tutti i requisiti essenziali della Direttiva 1999/5/EC. La dichiarazione di conformità si può scaricare da:

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

Per il supporto tecnico visitare la nostra area di assistenza presso www.easypix.eu



Only EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS