

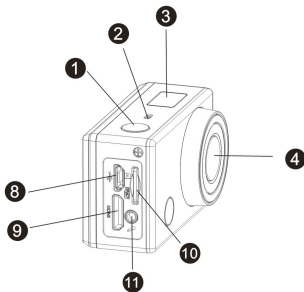
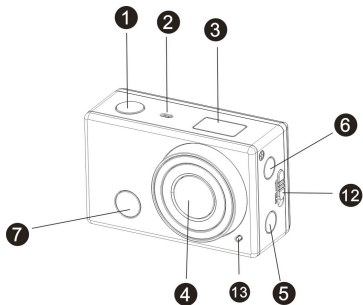
easypix[®]

GO X TREME[®]
WiFi CONTROL

Manuale dell'Utente

Vi siamo grati per l'acquisto della fotocamera GoXtreme WiFi Control action. Prima di iniziare ad usare il prodotto, leggete attentamente questo manuale onde massimizzarne la prestazione ed estendere la vita del prodotto.

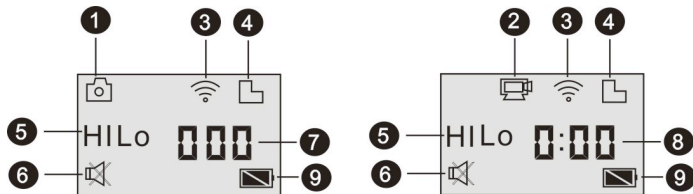
Aspetto e Pulsanti



1. Pulsante Otturatore
2. Microfono
3. Schermo LCD
4. Obiettivo
5. Interruttore Wi-Fi e indicatore stato
6. Pulsante Corrente / Modalità
7. Luce di segnale a infrarossi
8. Porta USB micro
9. Porta HDMI mini
10. Slot scheda SD micro
11. Microfono esterno
12. Apertura vano batteria
13. Luce LED

Illustrazione Schermo LCD

Accendere GoXtreme WiFi Control, lo schermo LCD mostrerà lo stato e le impostazioni seguenti:



1. Modalità fotocamera
2. Modalità registrazione video (predefinito)
3. Icona Wi-Fi (visibile quando è attivato)
4. Icona scheda TF (visibile quando è caricata)

5. Icona risoluzione:

Nella modalità fotocamera **HI** sta per 8 Mega Pixels (3264x2448), e nella modalità registrazione video sta per FHD (1920x1080, 30fps);

Nella modalità fotocamera **LO** sta per 5 Mega Pixels (2592x1944) e nella modalità registrazione video sta per 720P (1280x720,30fps);

HILO si vede solo nella modalità registrazione video, che sta per 720P (1280x720,60fps).

6. Modalità Muto, visibile quando è attivata, ed è disattivata per impostazione predefinita.

7. Contatore, mostra fino a 999.

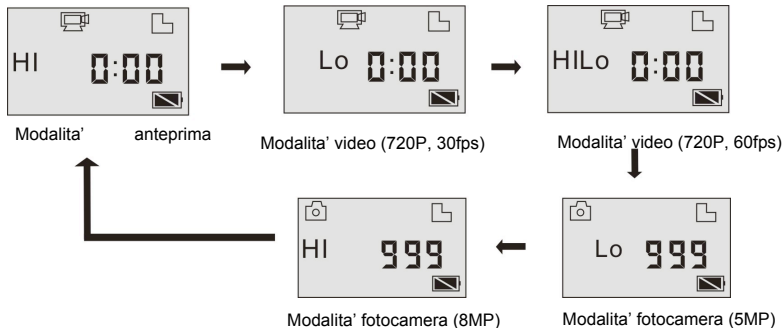
8. Timer, mostra ore e minuti.

9. Icona Batteria: livello attuale della batteria della fotocamera.

Nota: le suddette icone possono variare a seconda dello stato di GoXtreme WiFi Control.

Schema di Flusso Modalità Lavoro

Dopo aver acceso GoXtreme WiFi Control, potete premere il pulsante Corrente/Modalità per girare a circolo sulle seguenti modalità:

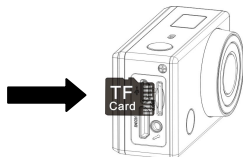


Nella modalità video, premere il Pulsante Otturatore per avviare la registrazione, il LED lampeggia, e premere di nuovo per fare stop; Nella modalità fotocamera premere il pulsante Otturatore per scattare la foto.

Uso di GoXtreme WiFi Control

Quando usate GoXtreme WiFi Control per la prima volta, dovete:

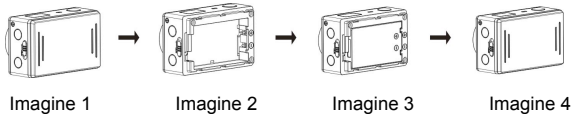
1. Inserire una scheda SD micro o SDHC micro, come mostrato nella foto seguente.



Si consiglia di usare una scheda ad alta velocità almeno di Classe 4; **Spegnere il DV prima di inserire o rimuovere la scheda.**

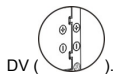
2. Installare la batteria

Si prega di installare correttamente la batteria, come mostrato nella figura seguente.



Step 1. Premere l'interruttore coperchio della batteria in posizione di blocco (), e rimuovere il coperchio della batteria.

Step 2+3. Inserire la batteria nel suo vano. Assicurarsi che gli elettrodi della batteria sono corrispondenti ai simboli della shell




Step 4. Installare il coperchio della batteria al suo posto e bloccare l'interruttore in posizione di blocco per fissare la batteria

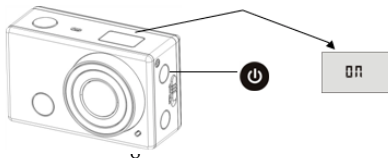



3. Caricamento della batteria. Il DV usa una batteria al litio ricaricabile. Quando il DV è spento, collegarlo al PC attraverso il cavo USB per caricare la batteria. **Durante il caricamento, l'indicatore dello stato (blu) si accende e l'indicatore si spegne quando il caricamento è completo.**

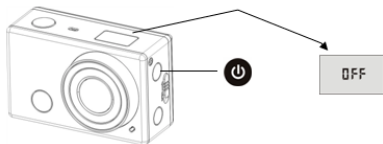
Nota: Quando il DV è acceso, collegandolo al PC non si carica.

Come accendere/spegnere

1. Per accendere: premere e tenere premuto il pulsante  per circa 3 secondi. Lo schermo LCD mostra "ON" e si sente un segnale acustico bi dal cicalino.



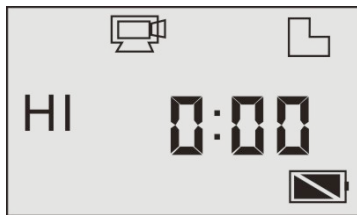
2. Per spegnere: premere e tenere premuto il pulsante  per circa 3 secondi, lo schermo LCD mostra "OFF" e si sente un segnale acustico bi dal cicalino.








Nota: Il DV si spegne automaticamente se rimane inattivo per 5 minuti.


Come iniziare ad usarlo

Impostazione predefinita: Dopo aver acceso GoXtreme WiFi Control, l'impostazione predefinita è la seguente:







	<p>Icona Modalità registrazione video</p>	<p>Il DV è nella modalità registrazione video.</p>
<p>HI</p>	<p>Risoluzione Video</p>	<p>FHD: 1080p@30fps</p>
<p>0:00</p>	<p>Tempo di registrazione</p>	<p>Sta per 0 ore e 00 minuti.</p>



	Icona scheda TF	Viene mostrata quando viene inserita una scheda TF, altrimenti non appare.
	Livello batteria	Batteria piena
	Icona Muto	Il DV è nella Modalità Muto, non si sente nessun segnale acustico quando si premono i pulsanti. Appare sullo schermo solo quando la Modalità Muto è attivata.
	Icona Wi-Fi	Appare quando è attivata.



GoXtreme WiFi Control offre diverse modalità di ripresa. Premere ripetutamente il pulsante , verranno



mostrate a rotazione le seguenti modalità:

	Video	HI sta per video FHD (1920x1080,30 fps)
		Lo sta per video 720P (1280x720,30 fps)
		HILO sta per video 720P (1280x720,60 fps)
	Foto	HI sta per risoluzione 8M (3264 x 2448)
		Lo sta per risoluzione 5M (2592 x 1944)
	Scatto continuato	Il DV supporta lo scatto di 3 foto in continuazione (solo attraverso App)
	Autoscatto	Nella modalità autoscatto potete impostare 0s, 2s o 10s (solo attraverso App)

1. Video

Per registrare un video, controllare se il DV è nella Modalità video. Se l'icona  non appare sullo schermo, premere ripetutamente il pulsante  fino a quando appare.

Per avviare una registrazione: Premere e rilasciare il pulsante , l'icona  e [:] mostrata sullo LCD lampeggia. Contemporaneamente lampeggia anche l'indicatore rosso a significare che la registrazione è in corso.

Per fare stop in una registrazione: Premere e rilasciare il pulsante , l'icona  e [:] mostrata sullo LCD smette di lampeggiare. Contemporaneamente l'indicatore rosso smette anche lui di lampeggiare a significare che la registrazione si è fermata.

Quando la scheda TF è piena, o la batteria è scarica, la registrazione si ferma automaticamente e il video registrato viene salvato prima che il DV si spenga.

Dopo aver raggiunto un tempo massimo di registrazione video di 29 minuti, la fotocamera si arresta automaticamente.


La registrazione video può essere riavviato solo manualmente.


2.



Foto

Per scattare una foto, controllare se il DV è nella Modalità fotocamera. Se l'icona  non appare

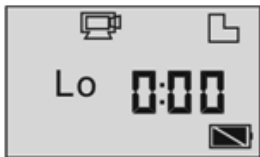
sullo schermo, premere ripetutamente il pulsante  fino a quando appare.

Premere e rilasciare il pulsante , si sentirà un segnale acustico bi e l'indicatore rosso lampeggia

ad indicare che una foto è stata scattata. (Se scattate delle foto più di 999 copie, lo schermo LCD mostra solo 999)

3. Attiva/disattiva Wi-Fi

Wi-Fi è disattivato per impostazione predefinita. Premere il pulsante Wi-Fi sul lato del DV per attivarlo. Quando cominciate a collegarvi ad una rete Wi-Fi, l'indicatore lampeggia, e quando una rete Wi-Fi è collegata, l'indicatore rimane acceso e l'icona Wi-Fi viene mostrata sullo schermo LCD. (Per risparmiare corrente, Wi-Fi viene disattivato automaticamente se nessun terminale è stato collegato dopo 30 secondi)



Wi-Fi e' disattivato per impostazione predefinita



Quando Wi-Fi e' attivato, l' Icona Wi-Fi viene mostrata sullo LCD

4. Attiva/disattiva Modalità Muto

Il cicalino è disattivato per impostazione predefinita. Nella modalità Video o Foto, premere e tenere premuto il Pulsante Otturatore per disattivare il cicalino e l'indicatore per accedere alla Modalità Muto.

Nella Modalità Muto l'icona  viene mostrata sullo schermo; premere e tenere premuto il

Pulsante Otturatore di nuovo per lasciare la Modalità Muto.



Il cicalino e' attivato per impostazione predefinita

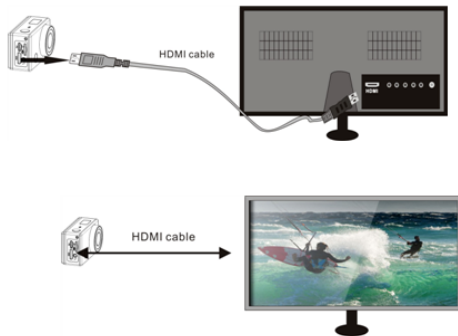


Quando la Modalita' Muto e' attivata, L'icona Muto appare sullo schermo LCD

5. Collegamento a HDTV

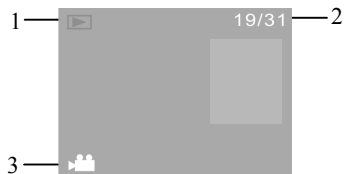
5.1 Collegare il DV a HDTV attraverso il cavo HDMI (opzionale)

Se avete necessità di trasferire la foto e l'audio ad un HDTV per la riproduzione, inserite il capo Com del cavo HDMI al DV, e l'altro capo (output) all'input HD della HDTV, come mostrato nella figura seguente:





Nota: Prima di collegare o rimuovere il cavo HDMI, prima fermare la registrazione del video, la riproduzione e staccare Wi-Fi.


5.2 Quando HDTV è collegato, entra nella modalità Riproduzione, lo schermo LCD appare come segue:





S/N	Nome icona	Descrizione
1	Modalità riproduzione	Attualmente nella modalità Riproduzione.
2	Numero di File	Ci sono 31 file e voi state visualizzando il 19esimo.
3	Icona Video	Il file è un video.


Nella modalità Playback premere il pulsante Corrente  per alternare tra foto e video. Quando

ci sono svariate foto o video, premere il pulsante Wi-Fi  per selezionare la foto o il video.

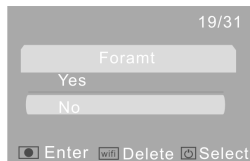
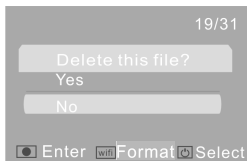
Quando un file video è stato selezionato, premere il Pulsante Otturatore  per riprodurlo, e premere di nuovo il Pulsante Otturatore per fermare la riproduzione.

Nella Modalità Riproduzione, premere e tenere premuto il Pulsante Otturatore , appare un

richiamo ad eliminare il file o a formattarlo. Premere il pulsante Wi-Fi  per alternare fra

eliminare o formattare, poi premere il pulsante Corrente  per selezionare Sì o No, e premere il

Pulsante Otturatore  per confermare e lasciare.




6. Collegamento al PC

- 6.1 Accendere il DV e collegarlo alla porta USB del PC per mezzo del cavo USB in dotazione. Il DV entra nella modalità U-disk e lo LCD dopo il collegamento si presenta come qui sotto:




Ora voi potete visualizzare le foto o video presi dal DV sul PC.

Nota: Dopo che il DV collegandosi al PC entra nella modalità U-disk, vedrete due dischi asportabili mostrati nel Mio computer di Windows, uno è la scheda TF, che memorizza tutte le foto scattate e i video registrati dagli utenti; l'altro memorizza le informazioni del file del sistema, compreso un file dal nome SSID_PW.CFG, che contiene l'AP ID del DV e la password per il login di AP. Gli utenti possono visualizzare queste informazioni ma non possono modificarle, cancellarle o formattarle.

6.2 Nella modalità U-disk (modalità PCU), premere il Pulsante Otturatore  per passare nella modalità web cam (modalità PCC), e il display LCD mostrerà quanto segue:

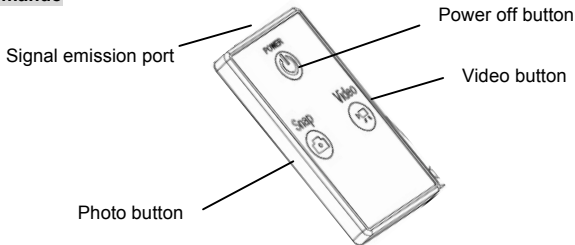


Ora potete avviare la web cam attraverso l'applicazione. Per ritornare alla modalità U-disk (modalità PCU), premere di nuovo il pulsante .

Nota: Il Driver non è richiesto per la modalità web cam (modalità PCC) nella versione di Windows XP (SP3) o superiore.

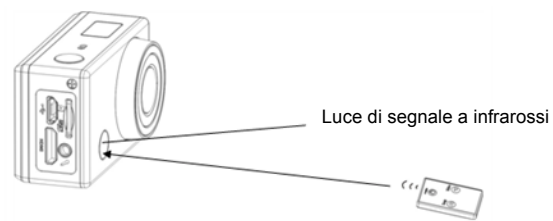
Applicazione del telecomando

Tasti



Uso del telecomando

L'uso del telecomando vi aiuta a realizzare le funzioni di registrazione dei video, scatto delle foto e spegnimento senza operare sulla fotocamera. Quando usate il telecomando, mettete la porta della trsmittente segnali rivolta verso il ricevitore dei segnali infrarossi della fotocamera. Allora voi potete registrare i video, scattare le foto o spegnere la fotocamera premendo i pulsanti corrispondenti.



APP (supporta Android e iOS)

1. Come installare un APP

1.1 Cercare "SYMAGIX" in Google Play (per Android OS), o fare lo scan del codice QR



stampato sulla scatola regalo per trovare l'APP e installarlo in base alle istruzioni.

1.2 Cercare "SYMAGIX" in APP Store (per iOS) o fare lo scan del codice QR



stampato sulla

scatola regalo per trovare l'APP e installarlo in base alle istruzioni.

2. Android APP

2.1 Installare SYMAGIX APP (fornito dal distributore o attraverso l'internet) su un telefono Android o un tablet.

Quando l'installazione è terminata, lo LCD mostra l'icona



2.2 Inserire la scheda TF e accendere il DV, poi premere il pulsante Wi-Fi per attivarlo. Ora potete vedere l'icona Wi-Fi sullo LCD.

2.3 Attivare Wi-Fi su un telefono Android o un tablet e cercare il segnale AP wireless "GoXtreme WiFi Control", poi collegarlo al DV, fino a che il sistema mostra "Collegamento riuscito".

Nota: Mentre vi collegate al DV per la prima volta, dovete scrivere la password "1234567890". E non avrete bisogno di riscrivere il codice nei collegamenti successivi.

2.4 Cliccare l'icona



nell'elenco App del telefono Android o del tablet per aprirla. Ora potete visualizzare in anteprima la foto inviata dal DV nel telefono o tablet e cominciare qualche operazione.

L'interfaccia dell'operazione sul terminale viene mostrata nella figura seguente.



1. Risoluzione Video
2. Bilanciamento del bianco
3. Impostazione (accede al menu di imposta)
4. Entra nella Modalità Riproduzione
5. Pulsante Otturatore
6. Modalità Foto
7. Modalità video
8. Icona segnale Wi-Fi
9. Icona Batteria DV

3. iOS APP

3.1 Installare SYMAGIX APP (fornito dal distributore o attraverso l'internet) sul telefono iOS o sul tablet.

Quando l'installazione è terminata, lo LCD mostra l'icona



3.2 Inserire la scheda TF e accendere il DV, poi premere il pulsante Wi-Fi per attivarlo. Ora potete visualizzare l'icona Wi-Fi sullo LCD.

3.3 Attivare Wi-Fi sul telefono iOS o sul tablet e cercare il segnale AP wireless "GoXtreme WiFi Control", poi collegarlo al DV, fino a che il sistema mostra "Collegamento riuscito".

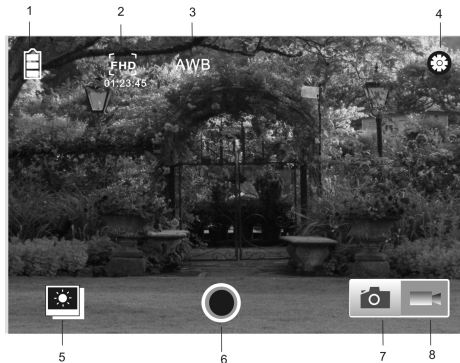
Nota: Quando fate il collegamento al DV la prima volta, dovete scrivere la password "1234567890".

E non vi sarà richiesto di riscrivere il codice nei collegamenti successivi.

3.4 Cliccare l'icona  nell'elenco App sul telefono iOS o sul tablet per aprirla. Ora potete visualizzare

SYMAGIX

in anteprima la foto inviata dal DV nel telefono o tablet e cominciare le operazioni. L'interfaccia dell'operazione sul terminale viene mostrata nella figura seguente.



1. Icona batteria DV
2. Risoluzione video
3. Bilanciamento bianco
4. Impostazione (accede al menu di imposta) menu)
5. Entra nella Modalità Riproduzione
6. Pulsante Otturatore
7. Modalità Foto
8. Modalità video

Nota:

- 1. Una scheda TF deve venire inserita se avete bisogno di scattare una foto, registrare un video o scaricare dei file sul terminale.**
- 2. L'indicatore Wi-Fi rimane acceso quando il terminale è collegato al DV.**

Si prega di utilizzare schede microSD fino a 32GB, minimo Class6 (non incluso).

I tempi di registrazione dipendono risoluzione.

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

Controllare prima di utilizzare in acqua, se tutte le chiusure stagne e le guarnizioni della camera e custodia subacquea sono chiusi bene.

Dopo l'uso, pulire la custodia subacquea da sale o cloro e poi lasciare asciugare.

La camera non deve essere esposta ad alte differenze di temperature e di umidità per evitare la formazione di condensazione dietro la lente.

Aprire il vano batteria solo allo stato secco.

La custodia subacquea deve rimanere aperta dopo l'uso per evitare la formazione di condensato o di ruggine.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

easypix dichiara con la presente che il prodotto GoXtreme WiFi Control è in conformità a tutti i requisiti essenziali della Direttiva 1999/5/EC. La dichiarazione di conformità si può scaricare qui:

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

Per l'assistenza tecnica visitate la nostra zona di supporto in www.easypix.eu.



Only EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS