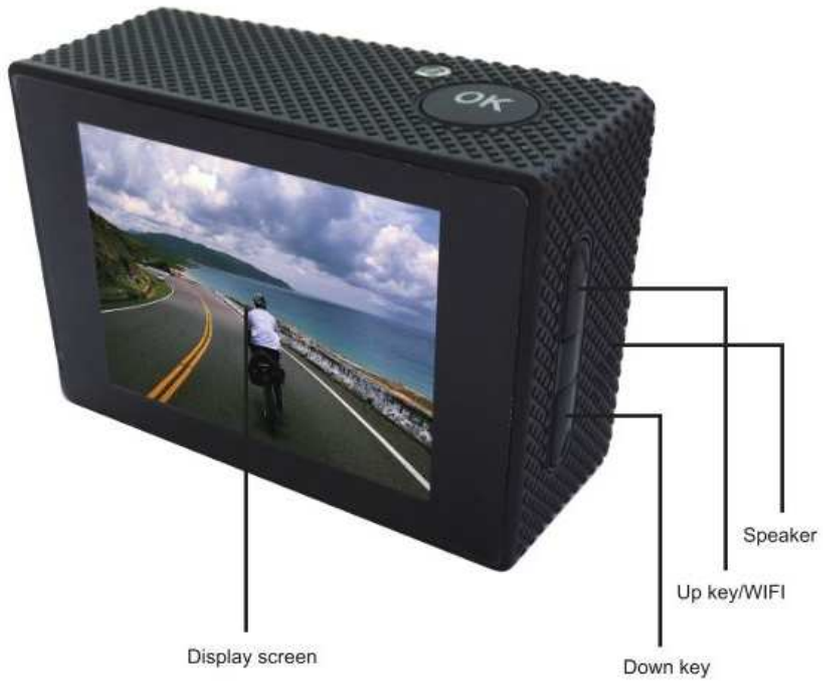




(Speaker-Alttoparlante) (Up Key WiFi – in alto tasto attiva Wi Fi) (Cown Key- in basso tasto disattiva WI Fi) (Display screen – schermo) (Door of the battery sportello batteria) (Switch / mode – selettore modalità, acceso spento) (Ok – conferma) (Mic – microfono) (Micro sd contenitore micro Sd) (Usb – presa usb micro) (Lens - lente) (Hdmi – uscita hdmi) (Switch waterproof case – protezione dall’acqua) (Down key – tasto in basso) (Up key - tasto in alto)







waterproof case



bicycle bracket



pedestal 1



pedestal 2



Back clip



fixed base



switch support 1



switch support 2



switch support 3



commutator



helmet pedestal



bandage



shell



ribbon



3M mat



wire cable



data cable



adapter



user manual



cleaning cloth



helmet pedestal pedestal 1 long pole waterproof case



camera



helmet pedestal pedestal 1/long pole short pole/support 3 short pole/support 2 waterproof case



Avvertenze relative al prodotto

1. Questo è un pezzo sensibile di apparecchiature elettroniche, si prega di prendersi cura della vostra macchina fotografica e non lasciarlo cadere.
2. Evitare di tenere la fotocamera vicino a tutto ciò con un forte segnale di campo magnetico o la radio, questo può alterare suono e la qualità dell'immagine o impedire il corretto funzionamento del prodotto.
3. Non esporre la fotocamera alla luce diretta del sole o ad alte temperature.
4. Con tutte le batterie si prega di prendersi cura durante la ricarica e tenere lontano dalla portata dei bambini.
5. Conservare la fotocamera in un luogo asciutto e protetto.

Caratteristiche del prodotto

- 1) 4K 30fps, 30fps, 60fps 2.7K 1080p, 720p 120fps.
- 2) Risoluzione fino a 16MP foto.
- 3) obiettivo grandangolare 173 gradi.
- 4) Durata alta capacità , carica tramite micro USB.
- 5) Cavo mini HDMI.
- 6) Registra in tempo reale in anteprima della fotocamera tramite l'applicazione XDV. Immagini come testo

Guide di funzionamento

1. Inserire la scheda Micro SD.

Attenzione: Si prega di utilizzare solo la scheda SD classe 10 Micro

2. Installare e togliere la batteria.

2bis La batteria può essere installato solo in un verso si prega di fare attenzione.

3. Ricaricare la batteria.

3a. Usare il cavo , micro USB , per caricare la macchina fotografica-Non lasciare la ricarica durante la notte.

3b. La fotocamera può registrare video durante la carica.

3c. La fotocamera può essere caricata mentre e' spenta.

4. Accendere e spegnere la fotocamera.

4a. Per accendere premere il pulsante di accensione / modalità per 2-4 secondi.

4b. Per spegnere tenere premuto il pulsante di accensione / modalità per 2-4 secondi.

5. WIFI

5a. Aprire il menu premere wifi viene visualizzato il pulsante per 1 secondo fino a un logo Wi-Fi, la luce LED superiore lampeggia giallo quando WiFi è abilitato.

5b. Per disattivare WiFi premere il tasto per 1 secondo.

6. Cambiare modalità.

6a. Accendere fotocamera e premere brevemente il pulsante di accensione / modalità per cambiare le modalità.

6b. Diverse opzioni sono disponibili: registrazione di Video / Fotografia / video al rallentatore / file di visualizzazione / Impostazioni.

7. trasferimento media a un computer.

7a. Inserire la fotocamera in un computer utilizzando il cavo USB Micro fornito quindi selezionare la modalità USB della fotocamera, la scheda micro SD sarà montato in Windows o Mac per copiare il materiale.

7b. oppure Rimuovere la scheda Micro SD e collegare a un computer tramite un adattatore per copiare il materiale.

8. Cancellazione media

8a. in modalità di riproduzione tenere premuto il tasto OK / Record per 3-5 secondi per eliminare il supporto selezionato.

8b. Per eliminare tutti i media presenti sulla scheda SD , selezionare dal menu Impostazioni, quindi confermare che si desidera cancellare tutto.

9.Using WIFI / app telecomando.

9a. Usare uno smartphone Android o IOS si prega di installare l'applicazione XDV da App Store di Apple o Google Play Store.

9b. Verificare che il wifi è attivato e le informazioni di connessione viene visualizzata sullo schermo della fotocamera.

9c. Andare al App Store e selezionare la sport camera , la password WiFi è 1234567890.

9d. Aprire l'applicazione XDV, da qui è possibile guardare un live in anteprima in tempo reale della fotocamera, registrazione in remoto e fare foto, modificare le impostazioni della fotocamera, riproduzione media , copiare media su smartphone, condividere su social media, eliminare i media.

NOTA: Questa applicazione richiede Android 4.1 o superiore e IOS 7 o superiore .

-Sensore di immagine Sony 179 , CMOS 16Mega Pixel -

-Colori fotocamera

-LCD 2 pollici

- risoluzione dell'immagine : 16 megapixel (4032 * 4000) / 10 Mega Pixel (3648 * 2736)

-12 Mega Pixel ((4032 * 3024) / 5 Mega Pixel (2592 * 1944)

-3 MP (2048 * 1536) / 2MHD (1920 * 1080) / VGA (640 * 480) / 1.3M (1280 * 960)

-Risoluzione video : 4k 30fps / 30fps 2.7K / 1920 * 1080 60fps /

1920 * 1080 30fps / 1280 * 720 60fps

Risoluzione video di default: 4K / Foto: 4032 * 4000

/ Video formato di file immagine in formato video: MOV formato / immagine: JPG

-Wi-Fi per dispositivi Android e iOS

-Obiettivo 173 ° HD grandangolare lente fish-eye, indeformabile

-Slot memoria per Micro SD card fino a 64GB

-lingua OSD : inglese / francese / tedesco / spagnolo / italiano / portoghese / cinese semplificato

/ Giapponese / cinese tradizionale / russo / coreano / Polish / Svedese

-Conessioni : micro USB 2.0, HDMI micro

-La durata della batteria da nuova 70-90 minuti circa (1080P)

-Batteria rimovibile 900mAh

-Dimensioni mm 29.8x59.2x41

-Peso 44g (senza batterie), 58g con le batterie

-Accessori: inclusi

-Custodia impermeabile, staffa custodia impermeabile, clip di custodia impermeabile, staffa bicicletta

-Clip multifunzione, clip telecamera, applicazione per casco, panno di pulizia, adattatore di alimentazione, adesivi 3M, cavo USB,

-Adattatore staffa, ecc manuale

-Applicazioni : sport estremi, attività all'aperto Sport, bicicletta, in auto, immersioni subacquee,

-sicurezza in casa : ambienti casa e lavoro , ecc ecc

-Timer speciale: funzione rallentatore slow motion, time lapse, funzione video con frame temporizzati, loop ciclica , la registrazione ciclica , rilevazione di movimento, ecc