



Whats App



Email

Manuale Utente



Made in China



INTRODUZIONE

Action Camera è un dispositivo di registrazione video di movimento digitale ad alta definizione, creato per soddisfare la domanda del mercato. Ha un'ampia varietà delle caratteristiche principali per la registrazione video digitale, il servizio fotografico, la registrazione audio con display dello schermo e la batteria staccabile. Ideale per la registrazione del veicolo, sport all'aperto, sicurezza domestica, immersioni e altre attività correlate. Permette di godere dei momenti mentre cattura ogni scena sempre e ovunque.

PANORAMICA DEL PRODOTTO



■ Istruzioni per il prodotto

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| 1 - Lente | 6 - Porta batteria |
| 2 - Schermo da 2,0 pollici | 7 - Foro della staffa |
| 3 - Indicatore luminoso | 8 - Altoparlante |
| 4 - Pulsante di scatto | 9 - Microfono incorporato |
| - Pulsante di selezione | 10 - Porta di tipo C |
| 5 - Pulsante di accensione | 11 - Pulsante su |
| - pulsante di modalità | 12 - Pulsante Giù |

■ Istruzioni per l'uso dei pulsanti

● **Pulsante di accensione / Pulsante di modalità:**

- Premere brevemente il pulsante di accensione per accendere la fotocamera mentre è spenta.
- Tenere premuto il pulsante di accensione per alcuni secondi per spegnere la fotocamera mentre è accesa.
- In modalità anteprima, premere brevemente il pulsante di accensione per passare la modalità di ripresa.
- Nel menu delle impostazioni principali, premere brevemente il pulsante di accensione per scorrere le impostazioni principali.
- Nel menu delle impostazioni secondarie, premere brevemente il pulsante di accensione per uscire dalle impostazioni correnti.
- In modalità di selezione riproduzione/modalità, premere brevemente il pulsante di accensione per tornare all'opzione precedente.

● **Pulsante di scatto/Pulsante di selezione:**

- In modalità video, premere brevemente il pulsante dell'otturatore per avviare/interrompere la registrazione del video.
- In modalità foto, premere brevemente il pulsante dell'otturatore per scattare una foto.
- In modalità video/foto, tenere premuto il pulsante dell'otturatore per alcuni secondi per accedere al menu di selezione della modalità.

- Nella modalità impostazioni/riproduzione, premere brevemente il pulsante dell'otturatore per selezionare l'opzione desiderata.
- In modalità di riproduzione video, premere brevemente il pulsante dell'otturatore per avviare/mettere in pausa la riproduzione dei file video.

- **Pulsante su:**

- In modalità video, tenere premuto il pulsante su per alcuni secondi per accendere il Wi Fi della fotocamera.
- In modalità Wi Fi, premere il pulsante su per disattivare il Wi Fi della fotocamera.
- In modalità video/p, premere brevemente il pulsante su per accedere alla modalità impostazioni.
- Premere brevemente il pulsante su nel menu di selezione modalità riproduzione/sotto impostazioni/modalità per passare all'opzione precedente.
- In modalità di riproduzione video/foto, tenere premuto il pulsante su per alcuni secondi per accedere al menu di eliminazione.

- **Pulsante giù:**

- In modalità video/foto, premere brevemente il pulsante giù per accedere alla modalità di riproduzione (inserire scheda SD).
- Premere brevemente il pulsante giù nel menu di riproduzione/sotto impostazioni/selezione modalità per passare all'opzione successiva.

INIZIARE

■ **CIAO**

Benvenuti nella tua nuova fotocamera. Per catturare video e foto, è necessario una scheda micro SD.

■ **Storage/Micro Cards**

Raccomandiamo vivamente di utilizzare le schede di memoria di marca acquistate da canali regolari per la massima affidabilità e stabilità durante la registrazione e in attività di vibrazione elevata.

Usa le schede di memoria del marchio che soddisfano questi requisiti:

- **Micro SD, Micro SDHC o Micro SDXC**
- **Valutazione UHS-III almeno per la risoluzione video 4K (almeno 60 MB/s o oltre velocità di lettura e scrittura)**
- **Capacità fino a 128 GB (FAT32)**

Nota:

- ✧ Formattare prima la scheda micro SD in questa fotocamera prima di utilizzare. Per mantenere la tua scheda micro SD in buone condizioni, riformattarla regolarmente. Il riformattazione cancella tutti i tuoi contenuti, quindi assicurati di scaricare prima le tue foto e i tuoi video.
- ✧ FAT32 Format Micro SD Card interrompe la registrazione quando l'archiviazione di ciascun file è superiore a 4 GB e inizia a registrare di nuovo su un nuovo file.

■ Accensione / spegnimento

● **Accensione:**

Premere il pulsante di accensione a breve. Quando vengono visualizzate informazioni sullo schermo, la fotocamera è accesa.

● **Spegnimento:**

Tenere premuto il pulsante di accensione per alcuni secondi. Quando le informazioni scompaiono sullo schermo, la fotocamera è spenta.

■ Avvia / Interrompi la registrazione video

Per registrare video, verificare che la fotocamera sia nell'opzione di impostazione video desiderata, come Loop Video/Time-lapse/Slow Motion ecc.

● **Per avviare la registrazione:**

Premere il pulsante di scatto. L'indicatore di lavoro blu della fotocamera lampeggia e un tempo di registrazione rosso apparirà sullo schermo durante la registrazione.

● **Per interrompere la registrazione:**

Premere il pulsante di scatto. L'indicatore di funzionamento della fotocamera smette di lampeggiare sullo schermo per indicare che la registrazione si è fermata.

Note:

- ✧ Formato FAT32 Micro SD card interrompe la registrazione quando la memorizzazione di ogni file è superiore a 4 GB e inizia a registrare nuovamente su un nuovo file
- ✧ Questa fotocamera interrompe automaticamente la registrazione quando la batteria è scarica. Il video verrà salvato prima che la fotocamera si spenga. Il video non verrà salvato e anche il video sarà danneggiato, se la pastella viene rimossa o perde energia durante la registrazione.
- ✧ A causa delle caratteristiche della batteria e dei requisiti di temperatura ambientale, come le alte temperature possono causare l'espansione della batteria. In ambienti ad alta temperatura, soprattutto in estate, quando si utilizza questa fotocamera come dash camera, si consiglia vivamente di rimuovere la batteria e utilizzare l'alimentazione dell'auto direttamente, ma quando il motore dell'auto è spento, la fotocamera si spegnerà immediatamente, la data e l'ora impostati e l'ultimo video registrato non verranno salvati

✧ Questa fotocamera interrompe automaticamente la registrazione quando la scheda SD è piena, se la funzione di registrazione looping è disattivata.

■ Cattura foto

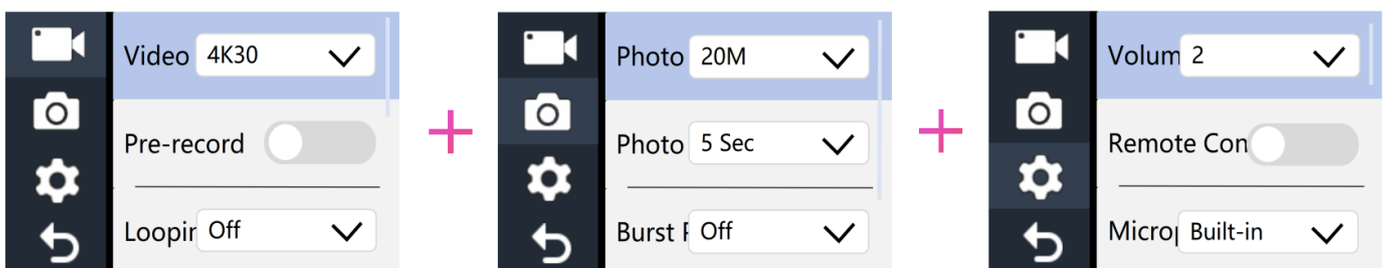
Per catturare la foto, verificare che la fotocamera sia nell'opzione di impostazione fotografica desiderata, come Time-lapse Photo/burst foto/auto-timer foto ecc.

● Per catturare le foto:

Premere il pulsante di scatto. La fotocamera emetterà il suono dell'otturatore della fotocamera ogni volta che viene scattata una foto. (Per fermare Time Lapse Photo, premere nuovamente il pulsante dell'otturatore)

PANORAMICA DELLE MODALITÀ

Ci sono 3 modalità di impostazione: Impostazione video, Impostazione foto e Impostazione di sistema



■ Modalità di impostazione video

1) Verificato in modalità video, premere e tenere premuto il "pulsante su" per secondi per entrare in modalità di impostazione.

2) Premere il "Pulsante su" o "Pulsante giù" per scorrere le varie opzioni, premere il "Pulsante otturatore" per selezionare l'opzione desiderata.

3) Per uscire dalla modalità di impostazione video, premere il pulsante "Power Button" passare all'icona "Return" nell'angolo in basso a sinistra dello schermo e premere il pulsante "Shutter".

● **Impostazioni video:**

➤ **Risoluzione video: 4K 60,4K30,1080P120,1080P60,1080P30**

L'impostazione predefinita è 4K 30fps.

Note:

- ✧ Questa fotocamera è in grado di registrare video 4K30fps o superiori, con una risoluzione superiore che offre maggiore chiarezza e dettaglio grazie all'aumento del numero di pixel. Tuttavia, il video ad alta risoluzione comporta anche dimensioni di file più grandi.
- ✧ Quando si catturano video ad alta risoluzione o frame rate elevati come 4K 60/30fps, la fotocamera può diventare calda e consumare più energia, il che è normale.
- ✧ Catturare video ad alta risoluzione o ad alta fps in scene a bassa temperatura può consumare più energia.
- ✧ Formato FAT32 Micro SD card interrompe la registrazione quando la memorizzazione di ogni file è superiore a 4 GB e inizia a registrare nuovamente su un nuovo file.

➤ **Pre-registrazione: Off / On**

L'impostazione predefinita è Off.

Dopo aver abilitato la pre-registrazione, la fotocamera può iniziare a registrare video da pochi secondi prima di premere il pulsante di scatto. La funzione pre-registrazione è molto adatta per registrare momenti emozionanti di attività inaspettate, come la pesca, ecc

➤ **Video di looping: Off/1Min/3Min/5Min**

L'impostazione predefinita è Off.

I file verranno salvati ogni 3 minuti se scegli 3 minuti. Quando la scheda di memoria è piena, i nuovi file copriranno quello esistente se la registrazione del loop è attiva; Se è spento, la fotocamera non registrerà più quando la scheda è piena, è necessario formattare la scheda di memoria o cambiarne

una nuova.

Nota: Se si attiva Looping Video, Time Lapse e Slow Motion non saranno disponibili.

➤ **Slow Motion: Off / On**

L'impostazione predefinita è Off.

Slow Motion Video, noto anche come video ad alta velocità, si riferisce a una tecnica in cui la fotocamera registra video ad una velocità di fotogrammi più elevata e poi lo riproduce ad una velocità inferiore, tipicamente 30 fotogrammi al secondo, con conseguente effetto più fluido e drammatico.

Nota: Se si utilizza Slow Motion, Time-Lapse e Looping Video non saranno disponibili.

➤ **Tempo scaduto: Off / 1 Sec / 3 Sec / 5 Sec / 10 Sec / 30 Sec / 1 Min**

L'impostazione predefinita è Off.

Time Lapse crea video da fotogrammi catturati a intervalli specifici. Questa opzione consente di catturare un evento time lapse e visualizzarlo o condividerlo immediatamente come video. Selezionare 3 secondi significa registrare 3 secondi per ottenere un fotogramma al secondo. Ad esempio: se si seleziona 4K/30FPS e 3 secondi, è necessario registrare 90 secondi, quindi è possibile ottenere 1 secondo video per 4K/30FPS.

Note:

- ✧ Time Lapse Video viene catturato senza audio.
- ✧ Se si seleziona Time-Lapse, Looping Video e Slow Motion non saranno disponibili.

✧ **Timbro della data: Off / Data / Data e ora**

L'impostazione predefinita è Data e ora.

Se si attiva Stamp, questa fotocamera aggiunge timbro al video che si scatta. Se si disattiva Stamp, questa fotocamera non aggiungerà timbro al video che si scatta.

Nota: Questa fotocamera non aggiunge la data ai video che scatti se il time

lapse è attivo.

➤ **Esposizione (EV): -2 ~ +2**

L'impostazione predefinita è 0.

Per impostazione predefinita, la fotocamera utilizza l'intera immagine per determinare il livello di esposizione appropriato. Tuttavia, EV consente di selezionare un'area a cui si desidera che la fotocamera dia priorità quando si determina l'esposizione. Questa impostazione è particolarmente utile in scatti in cui una regione importante potrebbe altrimenti essere sovraesposta o sottoesposta.

Note:

- ✧ Si consiglia di regolare il valore EV più alto nelle scene di scarsa illuminazione come parcheggio interno/notte/tunnel/sotterraneo per ottenere un migliore effetto video in bassa luce.
- ✧ Per evitare sovraesposizione, si consiglia di abbassare il valore EV in aree ad alta illuminazione come spiagge e campi nevosi per ottenere effetti video migliori.

■ **Modalità impostazione foto**

1) Verificato in modalità Foto, premere e tenere premuto il "Pulsante Up" per secondi per entrare in modalità di impostazione.

2) Premere il "Pulsante su" o "Pulsante giù" per scorrere le varie opzioni, premere il "Pulsante otturatore" per selezionare l'opzione desiderata.

3) Per uscire dalla modalità Photo Setting, premere il pulsante "Power Button" passare all'icona "Return" nell'angolo in basso a sinistra dello schermo e premere "Shutter Button".

● **Impostazioni foto:**

➤ **Risoluzione fotografica: 48MP/36MP/20MP/16MP/12MP/8MP/5MP**

L'impostazione predefinita è 20MP.

➤ **Lapse fotografico: Off / 2 Sec / 5 Sec / 10 Sec / 20 Sec / 30 Sec / 1 Min**

L'impostazione predefinita è Off.

Photo Time Lapse cattura una serie di foto a intervalli specificati. Usa questa modalità per catturare foto di qualsiasi attività, quindi scegli le migliori in seguito.

Nota: Se Photo Lapse è attivato, Burst Photo e l'autoscatto non saranno disponibili.

➤ **Burst Foto: Off / 3 Foto / 5 Foto**

L'impostazione predefinita è Off.

Lo scatto continuo può scattare fino a 5 foto in un certo lasso di tempo, rendendolo ideale per eventi in rapida evoluzione.

Nota: Se Burst Photo è attivato, Photo Lapse e l'autoscatto non saranno disponibili.

➤ **Auto-timer: Off / 2 Sec / 5 Sec / 10 Sec**

L'impostazione predefinita è Off.

Un autoscatto dà un ritardo tra la pressione del pulsante di scatto e l'accensione dell'otturatore. È più comunemente usato per consentire ai fotografi di scattare una foto di se stessi.

Nota: Se il timer automatico è attivo, Time Lapse Photo e Burst Photo non saranno disponibili.

■ **Modalità di impostazione del sistema**

1) Verificato in modalità Video / Foto, premere e tenere premuto il "Pulsante Up" per secondi per entrare in modalità Video / Foto Impostazione.

2) Premere il pulsante "Power Button" per passare alla modalità di impostazione del sistema.

3) Premere il "Pulsante su" o "Pulsante giù" per scorrere le varie opzioni, premere il "Pulsante otturatore" per selezionare l'opzione desiderata.

4) Per uscire dalla modalità di impostazione del sistema, premere l'interruttore "Pulsante di accensione" sull'icona "Ritorno" nell'angolo in basso a sinistra dello schermo e premere "Pulsante di scatto".

● **Impostazioni di sistema:**

➤ **Volume: Off / 1 / 2 / 3**

L'impostazione predefinita è 2.

Impostare il volume del suono registrato dalla fotocamera.

➤ **Telecomando: Off / On**

L'impostazione predefinita è Off.

Se il telecomando è acceso, la fotocamera può essere controllata tramite un telecomando esclusivo.

➤ **Microfono: incorporato / esterno**

L'impostazione predefinita è Built-in.

Imposta il metodo di ripresa della telecamera.

➤ **Modalità auto: Off / On**

L'impostazione predefinita è Off.

Se si accende la modalità auto e si collega la fotocamera con il caricabatterie auto, la fotocamera si accende automaticamente e inizierà a registrare se si avvia il motore della vostra auto. e la fotocamera si spegne e smette di registrare se si spegne il motore dell'auto.

Note:

✧ Deve usare 5V 1-2A caricatore da auto di uscita.

✧ Utilizzando come dash cam, si consiglia di attivare il Loop Video, la modalità Auto, Upside Down e Screen Saver allo stesso tempo.

➤ **Funzione USB: MSDC / Ricarica**

L'impostazione predefinita è Ricarica.

➤ **ISO: Auto / ISO100 / ISO200 / ISO400 / ISO800 / ISO1600 / ISO3200**

L'impostazione predefinita è Auto.

ISO determina la sensibilità della fotocamera alla luce e crea un compromesso tra luminosità e rumore dell'immagine risultante. Il rumore dell'immagine si riferisce al grado di granulosità nell'immagine. In condizioni di scarsa illuminazione, valori ISO più elevati si traducono in immagini più luminose, ma con maggiore rumore dell'immagine. Valori inferiori si traducono in un rumore dell'immagine inferiore, ma immagini più scure. Quando si modifica questa impostazione, il display mostra immediatamente l'effetto sull'immagine.

➤ **Bilanciamento bianco: Auto/ Nuvoloso / Luce diurna / Incandesc. / Fluoresco.**

L'impostazione predefinita è Auto.

AWB (Auto White Balance) consente di regolare la temperatura del colore di video e foto per ottimizzare le condizioni di illuminazione fredde o calde. Quando si modifica questa impostazione, il display LCD mostra immediatamente l'effetto sull'immagine.

➤ **Lingua: English/简体中文/繁體中文/ Italiano / Español / Portugues / Deutsch / Français / 日本語 / 한국어**

L'impostazione predefinita è English.

È possibile impostare la lingua di sistema della fotocamera.

➤ **Formato data: AAA MM GG/ MM GG AAA / GG MM AAA**

La data e l'ora vengono aggiornate automaticamente quando si collega la fotocamera all'app Wi-Fi. Tuttavia, è possibile modificare manualmente queste impostazioni, se necessario.

Nota: Se la batteria viene rimossa dalla fotocamera per un periodo di tempo prolungato, la data e l'ora verranno ripristinati automaticamente.

➤ **Data e ora: Anno-Mese-Giorno-Ora-Minuto-Secondo**

➤ **Salvaschermo: Off/1Min/3Min/5Min**

L'impostazione predefinita è Off.

Spegnere lo schermo dopo un periodo di inattività per risparmiare la durata della batteria. Per riaccendere lo schermo, premere qualsiasi pulsante della fotocamera.

➤ **Spegnimento: Off/1Min/3Min/5Min**

L'impostazione predefinita è Off.

Spegnere la fotocamera dopo un periodo di inattività per risparmiare la durata della batteria.

➤ **Upside Down: Off / On**

L'impostazione predefinita è Off.

Questa impostazione determina l'orientamento del menu di impostazione.

➤ **Formato: Annulla / Conferma**

Per mantenere la scheda micro SD in buone condizioni, riformattarla regolarmente. La riformattazione cancella tutti i tuoi contenuti, quindi assicurati di scaricare prima i tuoi contenuti.

➤ **Ripristina: Annulla / Conferma**

Questa opzione ripristina tutte le impostazioni ai valori predefiniti.

➤ **Versione: Marca / Modello / Versione / Aggiornato**

È possibile controllare il modello, la versione del software e l'ora aggiornata della fotocamera.

Nota: la versione del software è le informazioni principali di aggiornamento del firmware, risoluzione dei problemi e post-vendita.

Wi-Fi APP

L'app Wi-Fi consente di controllare la fotocamera da remoto utilizzando uno smartphone. Le caratteristiche includono controllo completo della fotocamera, anteprima dal vivo, riproduzione e condivisione di contenuti selezionati e altro ancora.

■ Scaricare e installare l'app FUN DV

Opzione 1:

Scarica l'app FUN DV o sul tuo telefono da Google Play o Apple App Store.

Opzione 2:

Scansiona il codice QR qui sotto per scaricare l'app FUN DV o sul tuo telefono.



Android 7.0
or later



iOS 10.0
or later



Nota:

Google, Android, Google Play, App Store e altri marchi sono marchi di Google LLC.

■ Attivare / disattivare la fotocamera Wi-Fi

Accendere la fotocamera e verificare che sia in modalità Video, premere e tenere premuto il pulsante Up per secondi per accendere il WIFI della fotocamera.

■ Collegarsi all'APP FUN DV

1) Accendere il Wi-Fi della fotocamera;

2) Attivare l'impostazione Wi-Fi del telefono, connettersi al Wi-Fi SSID denominato "Fun DV_XXXX (numero di serie casuale)" o "Action Cam _XXXX (numero di serie casuale)".

3) Inserire la password: "12345678";

4) Avviare l'app "Fun DV" sul telefono

TELECOMANDO

Posiziona il telecomando sul polso e accetta il controllo ultra-convanto per escursioni, mountain bike, sci, bungee e altro durante l'installazione della fotocamera sul casco o in un altro posto.

■ **Remoto Gamma: 5m**

■ **Come attivare/disattivare la funzione remota:**

Selezionare ON/OFF nel menu Impostazione per attivare/OFF del telecomando.

Verificare prima che la fotocamera è in modalità di anteprima video/foto, se la fotocamera è impostata nel menu di riproduzione o impostazione, la fotocamera non può ricevere il segnale remoto e non può essere controllata dal telecomando.

■ **Video**

● **Per iniziare a registrare:**

Premere il pulsante Video grigio.

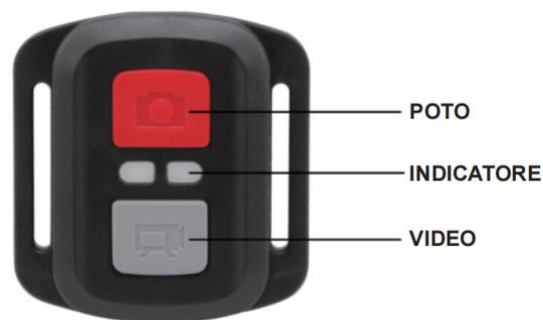
● **Per smettere di registrare:**

Premere di nuovo il pulsante Video grigio.

■ **Photo**

■ **Fare una foto:**

Premere il pulsante di foto rossa. La fotocamera emetterà un suono

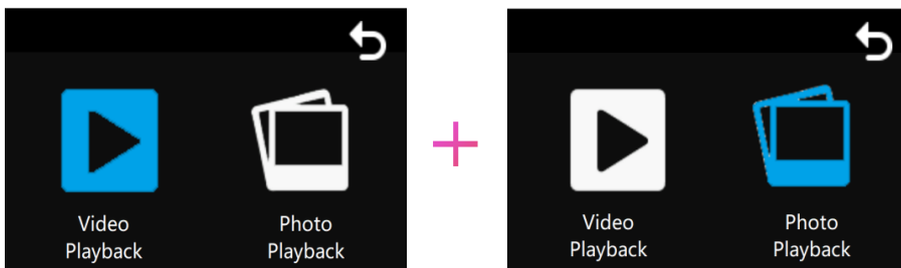


dell'otturatore della fotocamera.

PLAYBACK & DELETE CONTENUTI

È possibile riprodurre i contenuti sullo schermo della fotocamera. È inoltre possibile riprodurre contenuti inserendo la scheda micro SD direttamente in un computer o in un televisore. Con questo metodo, la risoluzione di riproduzione dipende dalla risoluzione del dispositivo e dalla sua capacità di riprodurre tale risoluzione.

2 Modalità riproduzione: Modalità riproduzione video e modalità riproduzione foto.



In modalità riproduzione, è possibile riprodurre o eliminare il contenuto della fotocamera.

■ Riprodurre video e foto sulla fotocamera

1. Accendere la fotocamera.
2. Tenere premuto il pulsante Giù per secondi per accedere alla modalità di riproduzione.
3. Premere il pulsante Su/Giù per eseguire il ciclo attraverso la modalità di riproduzione di destinazione e premere il pulsante Shutter per selezionare la modalità di riproduzione desiderata.
4. Premere il pulsante Up/Down per individuare i file video / riproduzione di file foto.
5. Premere il pulsante Shutter per avviare / mettere in pausa il file video di riproduzione.
6. Per uscire, premere il pulsante di accensione.

Nota: Se la scheda di memoria contiene molti contenuti, potrebbe volerci un minuto per caricarla.

■ Elimina file singolo sulla fotocamera

1. Enter Video / Foto Playback mode.
2. Premere su / giù pulsante per individuare i file video / riproduzione file foto che si desidera eliminare.
3. Premere e tenere premuto il pulsante Up per secondi per accedere al menu di eliminazione file.
4. Premere su / giù pulsante interruttore a "Conferma" opzione.
5. Premere il pulsante Shutter per eliminare il file selezionato.

BATTERIA

La fotocamera contiene componenti sensibili, inclusa la batteria. Evita di esporre la fotocamera a temperature molto fredde o molto calde. Le condizioni di bassa o alta temperatura possono ridurre temporaneamente la durata della batteria o far sì che la fotocamera smetta temporaneamente a funzionare correttamente. Evita cambiamenti drammatici di temperatura o umidità quando si utilizza la fotocamera, poiché la condensa può formarsi sulla fotocamera.

■ Archiviazione e maneggevolezza della batteria

- Non conservare a temperatura superiore a 140 ° F/60 ° C.
- Evita di esporre la fotocamera a temperature molto fredde o molto calde. Le condizioni di bassa o alta temperatura possono ridurre temporaneamente la durata della batteria o far sì che la fotocamera smetta temporaneamente a funzionare correttamente. Evita cambiamenti drammatici di temperatura o umidità quando si utilizza la fotocamera, poiché la condensa può formarsi sulla fotocamera.

- Non asciugare la fotocamera o la batteria con una fonte di calore esterna come un forno a microonde o asciugacapelli.
- I danni alla fotocamera o alla batteria causati dal contatto con il liquido all'interno della fotocamera non sono coperti sotto la garanzia.
- Non conservare la batteria con oggetti metallici, come monete, chiavi o collane. Se i terminali della batteria entrano in contatto con oggetti metallici, ciò può causare un incendio.
- Non apportare modifiche non autorizzate alla fotocamera. Ciò può compromettere la sicurezza, la conformità normativa, le prestazioni e può annullare la garanzia.
- Si prega di non lanciare la fotocamera o la batteria alla spazzatura, trova un punto di riciclaggio specifico per questo.

AVVERTIMENTO:

- Non cadere, smaltire, aprire, schiacciare, piegare, deformare, foratura, brandelli, microonde, incenerire o dipingere la fotocamera o la batteria.
- Non inserire oggetti estranei nell'apertura della batteria sulla fotocamera.
- Non utilizzare la fotocamera o la batteria se è stata danneggiata, ad esempio se rotto, forato o danneggiato dall'acqua. Smontaggio o perforazione della batteria può causare un'esplosione o un incendio.

■ Accusa la batteria

1. Connetti la fotocamera su alimentazione USB (5 V/1A elogiato).
2. La luce di stato di ricarica rimane accesa mentre la batteria è in carica.
3. La spia di stato di ricarica si spegne quando la batteria è completamente carica.

Appunti:

- Tempo di ricarica: 4 ore per l'alimentazione 5V 1A
- Assicurarsi che la fotocamera sia spostata durante la ricarica.
- Rimuovere la batteria prima di utilizzare come telecamera e utilizzare il

caricabatterie per auto da marca 5V/1A.

■ Massimizzare la durata della batteria

Se la batteria raggiunge lo 0% durante la registrazione, la fotocamera salva il file e si alimenta.

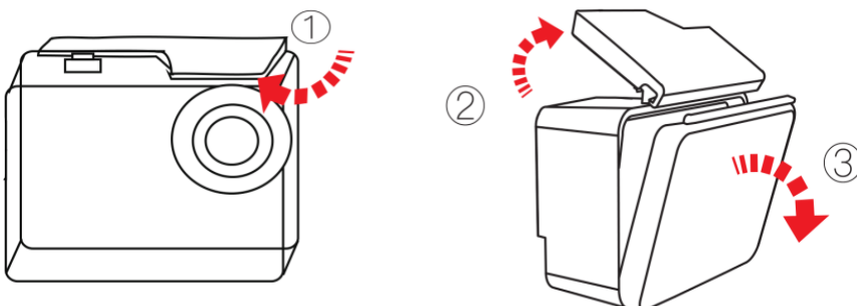
Per massimizzare la durata della batteria, seguire queste linee guida quando possibile:

- Spegnerle le connessioni wireless
- Acquisisci video a frame rate e risoluzioni più basse
- Utilizzare l'impostazione del risparmio.

Cassa impermeabile

Progettato appositamente per immersioni, surf, snorkeling e altre attività di sport acquatici. La custodia impermeabile non offre solo una maggiore protezione impermeabile alla fotocamera, ma offre anche una protezione extra contro polvere, graffi e shock. Leggero e facile da trasportare, eccellente materiale PMMA lo dota di alta qualità. Con l'uso della custodia impermeabile, è possibile registrare attività anche 30 m sott'acqua e non danneggerà l'effetto di tiro, chiaro e vivido. Il tuo movimento e l'effetto fotografico non sarà influenzato dalla pressione anti-surf. Conveniente da collegare la fotocamera con altri accessori che si muovono attraverso questa custodia impermeabile.

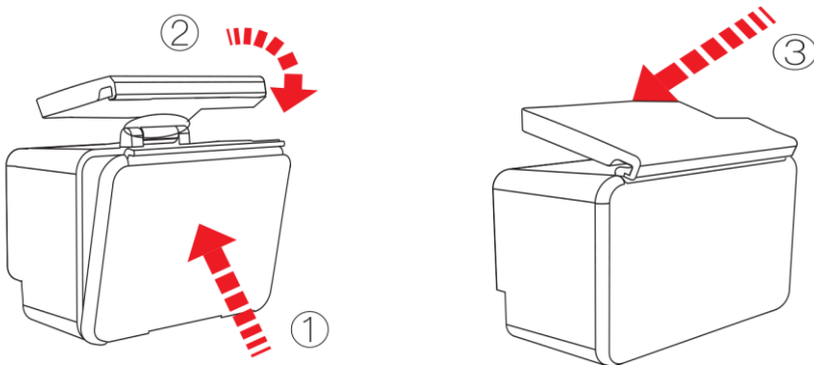
■ Come aprire la custodia impermeabile:



1) Pick il fermo nero sulla parte superiore del caso.

- 2) Tirare su la fibbia del caso.
- 3) Aprire la copertura posteriore del caso.

■ Come chiudere la custodia impermeabile:



- 1) Si prega di chiudere la porta posteriore del caso.
- 2) Tirare giù la serratura e bloccarla alla porta posteriore.
- 3) Premere giù la fibbia.

Suggerimenti:

1. Perisci strappare i film protettivi sulla lente della custodia impermeabile prima di scattare/registrare;
2. Per ottenere migliori prestazioni impermeabili, la registrazione vocale all'interno della custodia impermeabile sarà indebolita.

APPUNTI:

- Inserire di catturare un video o una foto chiara, ti preghiamo di strappare il film di protezione dell'obiettivo del guscio impermeabile prima dell'uso e proteggere bene la finestra dell'obiettivo da zero dopo l'uso.
- Prima di sigillare la custodia impermeabile, mantenere pulito l'anello di tenuta in silicone bianco dell'alloggiamento della fotocamera, un singolo capelli o chicco di sabbia causano una perdita. È possibile testare chiudendo il caso senza inserire la fotocamera. Insegna la custodia completamente in acqua per circa un minuto. Rimuovere la custodia dall'acqua, asciugare il suo esterno con un asciugamano e quindi aprire la custodia. Se l'interno è asciutto, la custodia è sicura per l'uso

sottomarino.

- Prima di sigillare la custodia impermeabile, assicurarsi che la custodia impermeabile sia sigillata ben prima dell'uso. Se l'anello di tenuta del silicone bianco è risultata indurita, deformata o danneggiata, smetti di usare questo serbatoio dell'acqua e sostituire il nuovo guscio impermeabile nel tempo
- Si prega di asciugarlo nel tempo dopo l'uso, altrimenti il pulsante di metallo con shell impermeabile spolverà e ridurrà le prestazioni impermeabili. Dopo l'uso nell'acqua di mare o nel mare, dovrai sciacquare l'esterno dell'alloggiamento con acqua dolce e quindi asciugare. Ciò impedirà la corrosione del perno della cerniera e l'accumulo di sale nel sigillo, che può causare guasti. Non scaricare l'interno con l'acqua
- Quando usi la fotocamera con il impermeabile a bassa temperatura, come l'inverno, il giorno delle piogge, sott'acqua e così via, per favore eseguire il trattamento anti -nebbia in modo da evitare il video offuscato. Si consiglia di aggiungere un film anticruoliello; Inserire il film anti-Fog nella custodia impermeabile per impedire alla lente di foggie in bassa temperatura o ambiente umido;
- Mettilo in sicurezza dalla caduta e dalla caduta e dall'alta temperatura sopra gli 80 ° C.
- La shell a prova di acqua è un prodotto vulnerabile, consigliamo vivamente, secondo l'uso dell'ambiente e della frequenza, di sostituire il guscio impermeabile nel tempo.

AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Questa è una fotocamera da 4K, è normale che l'alloggiamento eserciti il calore in uso. Non esporre il prodotto direttamente a temperature elevate superiori a 50 ° C.
- Richiede una scheda Micro SD di Classe 10 o più alta, formatta la scheda SD sulla fotocamera prima di utilizzare.

- Tenerlo sicuro di cadere e cadere.
- Non posizionare oggetti pesanti sulla fotocamera.
- Mettete la distanza da qualsiasi forte oggetto di interferenza magnetica come la macchina elettrica per evitare forti onde radio che potrebbero danneggiare il prodotto e influenzare la qualità del suono o dell'immagine.
- Tenere la telecamera lontano dall'acqua e dai liquidi (a meno che non sia dotato di custodia impermeabile). Ciò può causare malfunzionamento della fotocamera.
- Non posizionare la scheda micro SD vicino a forti oggetti magnetici per evitare errori o perdite dei dati.
- Must Rimuovi la batteria prima di utilizzare come fotocamera e utilizzare il caricabatterie per auto da 5 V/1A di marca.
- In caso di surriscaldamento, fumo indesiderato o odore sgradevole dal dispositivo, scollegalo immediatamente dalla presa di corrente per prevenire il fuoco pericoloso.
- Mantieni la sicurezza dei bambini durante la carica.
- Non utilizzare la fotocamera quando è a bassa potenza.
- Non utilizzare o disattivare la fotocamera mentre è in carica.
- SoREd il dispositivo in una posizione fresca, asciutta e senza polvere.
- Non tentare di aprire il caso della fotocamera o modificarla in alcun modo, se la fotocamera è stata staccata, la garanzia sarà annullata.

Le specifiche potrebbero essere soggette a modifiche a causa dell'aggiornamento senza preavviso, si prega di considerare il prodotto reale come il modulo standard. Se necessario il più recente software aggiornato, si prega di contattare il nostro team di assistenza post vendita!

CONTATTACI

Per qualsiasi richiesta, problema o commento riguardante i nostri prodotti, si prega di inviare e-mail all'Indirizzo qui sotto o chiamaci. Ti risponderemo al più presto.

E-mail: cs@onlincam.com

Web: <https://www.onlincam.com>