

USER MANUAL

apexcam K20

ACTION CAMERA



Made in China



R 210-137732



Forme de collecte sur www.qualiteelectronique.fr
Préférez la réparation ou le don de votre appareil !!

Contenuti

Misure di sicurezza	01
Panoramica della fotocamera	03
Panoramica delle modalità	04
Modalità video.....	04
Modalità foto.....	07
Modalità scorciatoia.....	08
Modalità riproduzione.....	09
Modalità impostazioni.....	09
Modalità tre impostazioni	10
Modalità di impostazione video.....	10
Modalità impostazione foto.....	13
Modalità di impostazione della fotocamera.....	15
Come collegare la fotocamera al telefono?	18
Riproduci i tuoi contenuti	19
Telecomando	20
Batteria	21

Misure di sicurezza

Assicurarsi di leggere e comprendere queste misure di sicurezza prima di utilizzare il dispositivo. Se riscontri malfunzionamenti, problemi o danni al dispositivo, contatta il nostro servizio clienti: [:supports@apexcam.com](mailto:supports@apexcam.com)



Attenzione: Seguire le istruzioni riportate di seguito per prevenire incendi, calore elevato, perdite chimiche e scosse elettriche.

- Utilizzare solo batterie, caricabatterie e accessori forniti. La telecamera contiene circuiti elettronici di alta precisione. In nessun caso si dovrebbe tentare di smontare la fotocamera da soli. In caso contrario la garanzia sarà annullata.
- Non cortocircuitare la batteria, non smontarla e non apportare modifiche. Non associare la batteria al calore. Le batterie non devono entrare in contatto con fuoco o acqua. Non esporre la batteria a forti urti fisici. If intense heat, smoke, or vapor is generated while charging the battery, please immediately disconnect the battery charger from the power supply to stop charging. Failure to do so may result in fire and electric shock.
- Rimuovere immediatamente la batteria se il liquido perde, cambia colore o forma, o emette fumo. Evitare di toccare il liquido della batteria fuoriuscito con occhi, pelle e vestiti, che potrebbero causare cecità o problemi cutanei.
- Il dispositivo deve essere conservato in un luogo fresco, asciutto e privo di polvere. Non utilizzare questo dispositivo in ambienti superiori a 45°C. In caso contrario, il dispositivo può essere deformato e il suo isolamento può essere rotto, con conseguente rischio di incendio o scossa elettrica.

- Si prega di smaltire questo dispositivo, i suoi accessori e la confezione in conformemente alla legge sull'economia circolare. Prima di maneggiare la batteria, saldare i contatti elettrici con strisce adesive. Il contatto diretto con altri oggetti metallici o batterie può causare un incendio o un'esplosione.
- Non utilizzare fonti di calore esterne come forni a microonde o asciugacapelli per asciugare il dispositivo o le batterie.
- I danni al dispositivo o alla batteria dovuti all'ingresso dell'acqua non sono coperti dalla garanzia.

 AVVERTENZA	
<ul style="list-style-type: none">• PERICOLO DI INGESTIONE: questo prodotto contiene una batteria a bottone o a moneta.• L'ingestione può provocare morte o gravi lesioni.• Una batteria a bottone o a moneta ingerita può causare ustioni chimiche interne in appena 2 ore.• Tenere le batterie nuove e usate fuori dalla portata dei bambini.• Rivolgersi immediatamente a un medico se si sospetta che una batteria sia stata ingerita o inserita in una parte del corpo.	

PANORAMICA DELLA CAMERA



1. Lente
2. Speaker
3. Microfono interno
4. Pulsante di accensione/otturatore/selezione
5. Touch Screen
6. TIPO-C Porta impermeabile tappo in silicone
7. Indicatore
8. Porta impermeabile della batteria
9. Battery Door Lock

INIZIARE

■ Si prega di formattare la scheda di memoria sulla fotocamera prima di utilizzare.

PANORAMICA DELLE MODALITÀ

• **Ci sono 5 modalità:** modalità video, modalità foto, modalità di scelta rapida, modalità di riproduzione e modalità impostazioni.

■ **Modalità video**

5 modalità video: modalità video, modalità video Time Lapse, modalità Slow Motion, modalità Fast Motion e video verticale.

● **Modalità video**

La modalità video è la modalità video normale, la modalità video è la modalità predefinita quando si accende la fotocamera. Il video viene registrato in un rapporto di immagine 16:9. In modalità Video, premere il pulsante Shutter per avviare la registrazione video, premere nuovamente il pulsante Shutter per interrompere la registrazione.



● **Modalità video Time Lapse**

Time Lapse Video abbreviato come Video Lapse, Video 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. In Time Lapse Video Mode, premere il pulsante Shutter, la fotocamera scatterà una serie di video all'intervallo impostato.



•Suggerimento: l'audio non può essere registrato in modalità video Time Lapse.

● **Slow Motion Mode**

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.



In questa modalità, premere il pulsante dell'otturatore e la fotocamera registrerà video al rallentatore a 720P 4X.

Consigli:

- L'audio non può essere registrato in modalità Slow Motion.
- Se Slow Motion è attivato, EIS, Time-Lapse Video e Fast Motion non saranno disponibili.

● Modalità Fast Motion

Un effetto tecnico che rende il movimento dell'immagine più veloce della normale velocità.

In questa modalità, premendo il pulsante dell'otturatore, la fotocamera può registrare video di azione veloce a diverse risoluzioni e velocità.

Suggerimento: se Fast Motion è attivato, EIS, Time-Lapse Video e Slow Motion non saranno disponibili.



● Video verticale

Video verticale che significa registrare video in un rapporto di immagine 9:16. In questa modalità, premere il pulsante Shutter per avviare la registrazione video, premere nuovamente il pulsante Shutter per interrompere la registrazione video.



■ Modalità foto

3 modalità di foto: Modalità Foto, Modalità Foto Time Lapse e Modalità Foto Burst.

● Modalità foto

In modalità Foto, premere il pulsante Shutter, la fotocamera scatta una foto per volta.



● Modalità foto Time Lapse

Time Lapse Photo cattura una serie di foto a intervalli specificati.

In questa modalità, premere il pulsante Shutter per scattare una serie di foto all'intervallo impostato.



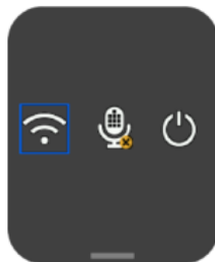
● **Modalità foto scoppio**

Burst cattura fino a 10 foto per volta, quindi è perfetto per catturare attività in rapido movimento. In questa modalità, premere il pulsante Shutter, la fotocamera catturerà continuamente 3, 5 o 10 foto.



■ **Modalità scorciatoia**

La modalità di scelta rapida può attivare/disattivare rapidamente le funzioni WiFi e di registrazione audio della fotocamera, nonché spegnere rapidamente la fotocamera. In questa modalità, toccare le icone desiderate sullo schermo per eseguire rapidamente la funzione correlata.



■ Modalità di riproduzione

Ci sono 2 modalità di riproduzione: modalità di riproduzione video e modalità di riproduzione foto. In modalità riproduzione, è possibile riprodurre o eliminare il contenuto della fotocamera.



■ Modalità Impostazioni

Ci sono tre modalità di impostazione: impostazioni video, impostazioni foto e impostazioni della fotocamera.

Nella modalità di impostazione, i parametri della fotocamera possono essere impostati in base alle esigenze di ripresa.



PERSONALIZZARE LA TUA CAMERA

Ci sono 3 modalità di impostazione: modalità di impostazione video, modalità di impostazione foto e modalità di impostazione fotocamera.

■ Modalità di impostazione video

● Impostazioni video:

- **Risoluzione: 4K30, 4K60, 2K30, 1080P30, 1080P60, 720P60, 720P120**

L'impostazione predefinita è **4K 30fps**.

- **Video Format: MOV / MP4**

L'impostazione predefinita è **MP4**.

- **Esposizione(EV): -2,0,1,0,0,0,1,0,0,0,2,0**

L'impostazione predefinita è **+0,0**.

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.

Quando si modifica questa impostazione, il display LCD mostra immediatamente l'effetto sull'immagine. Se si modificano le modalità, la fotocamera torna a utilizzare l'intera scena per determinare il livello corretto di esposizione.

- **Stabilizzazione (EIS): Off / On**

L'impostazione predefinita è **Off**.

Questa fotocamera è dotata di funzione EIS con giroscopio a 6 assi per rilevare i cambiamenti di movimento. Quando la fotocamera si inclina, si muove, scuote, il sensore utilizza l'algoritmo di compensazione transfrontaliera dell'immagine per compensare il cambiamento e produrre video stabili, soprattutto in attività con angolo relativamente piccolo (circa 6 gradi), ma con movimento veloce, inclusi ciclismo, motociclismo e uso manuale.

- **Registrazione del ciclo: 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.

- **Video Pre-Rec : 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

- **Modalità auto: On / Off**

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 spegne il motore della vostra auto. e la fotocamera si spegne e smette di registrare se si spegne il motore dell'auto.

- **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.

■ **Impostazioni di lapse video:**

- **Risoluzione: 4K30, 4K60, 2K30, 1080P30, 1080P60, 720P60, 720P120**

L'impostazione predefinita è **4K 30fps**.

- **Time Lapse Video: 1Sec / 3Sec / 5Sec / 10Sec / 30Sec / 1Min**

L'impostazione predefinita è **5Sec**.

Time Lapse Video 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.

Tempo di registrazione di intervallo:

- **Illimitato /5min/10min/15min/20min/30min/60min**

L'impostazione predefinita è Illimitato.

Crea continuamente Time Lapse Video a una durata specifica.

■ Impostazioni Slow Motion:

- **Risoluzione: Off / 720P 4X**

L'impostazione predefinita è **720P 4X**.

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.

■ Impostazioni video verticali:

- **Risoluzione: 2K30 / 1080P30**

L'impostazione predefinita è **1080P30**.

- **Loop Recording : 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.

- **Video Format: MOV / MP4**

L'impostazione predefinita è **MP4**.

- **Esposizione (EV): -2.0, -1.0, +0.0, +1.0, +2.0**

L'impostazione predefinita è **+0.0**.

- **Timbro della data: Off / Data / Data e Ora**

L'impostazione predefinita è **Date & Time**

■ **Impostazioni Fast Motion:**

- **Risoluzione: 4K30 / 2K30 / 1080P30 / 1080P60 / 720P60 / 720P 120**

L'impostazione predefinita è **4K30**.

- **Fast Motion Movie: Off / 2x / 4x / 6x / 10x / 15x**

L'impostazione predefinita è **Off**.

Nota:

▲ Se Fast Motion è attivato, il Time-Lapse Video e Slow Motion non saranno disponibili.

- **Esposizione(EV): -2.0, -1.0, +0.0, +1.0, +2.0**

L'impostazione predefinita è **+0.0**.

- **Timbro della data: Off / Data / Data e Ora**

L'impostazione predefinita è **Data e ora**.

■ **Modalità di impostazione della foto**

- **Impostazioni foto:**

- **Dimensione immagine: 48MP / 30MP / 20MP / 14MP / 10MP / 8MP / 5MP / 2MP**

L'impostazione predefinita è **20MP**

- **Qualità dell'immagine: Alto / Medio / Basso**

L'impostazione predefinita è Alta.

- **Sharp: Alto / Medio / Basso**

L'impostazione predefinita è Media.

La nitidezza regola la nitidezza degli oggetti nella scena, che è fondamentale per catturare i dettagli fini e migliorare la qualità generale delle foto o dei video.

- **Self Timer: Off / Delay 2S / Delay 5S / Delay 10S**

L'impostazione predefinita è **Off**.

Note:

▲ Quando la foto a tempo è attivata, Timelapse Photo, Timelapse Photo Tempo Continuo e Long Exposure non saranno disponibili.

- **Esposizione lunga: Off / 1 secondo / 2 secondi / 5 secondi / 8 secondi / 30 secondi**

L'impostazione predefinita è **off**.

Nota:

▲ Se l'esposizione prolungata è attiva, la foto di Time Lapse, la durata di Time Lapse, la foto di Burst e il timer di ritardo non saranno disponibili.

■ **Impostazioni foto di scoppio:**

- **Dimensione immagine: 48MP/30MP/20MP/14MP/10MP/8MP/5MP/2MP**

L'impostazione predefinita è 20MP.

- **Burst Photo: Off ,3 scatti / 1s ,5 scatti / 2s ,10 scatti / 4s**

L'impostazione predefinita è 3 scatti/ 1s.

Lo scatto continuo può scattare fino a 10 foto in un certo lasso di tempo, rendendolo ideale per eventi in rapida evoluzione.

Nota:

▲ Se l'uso Burst Photo è attivo, Time Lapse Photo, Time Lapse Duration e Long Exposure non saranno disponibili.

■ **Impostazioni di lapse foto:**

- **•Dimensione immagine: 48MP/30MP/20MP/14MP/10MP/8MP/5MP/2MP**

L'impostazione predefinita è **20MP**.

- **Foto Time-Lapse: Off / 3 Sec / 5 Sec / 10 Sec / 30 Sec / 1 Min**

L'impostazione predefinita è **3 Sec**.

Time Lapse Photo 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 l'uso Time Lapse Photo è su Burst Photo, il timer di ritardo e l'esposizione lunga non saranno disponibili.

- **Tempo della foto di intervallo: Illimitato / 5 min / 10 min / 15 min / 20 min / 30 min / 60 min**

L'impostazione predefinita è illimitata.

■ Modalità di impostazione della fotocamera

- **Impostazioni fotocamera:**

- **Language: English / 繁体中文 / Italiano / Español / Deutsch / Français / 日本語 / ...**

L'impostazione predefinita è **English**.

● È possibile impostare la lingua di sistema della fotocamera.

- **OSD: Off / On**

L'impostazione predefinita è **On**.

● Impostare se l'icona della funzione viene visualizzata sullo schermo.

- **Ruota immagine: Off / On**

L'impostazione predefinita è **Off**.

Questa impostazione determina l'orientamento del menu di impostazione.

- **Salvaschermo: Off / 30 second / 1min / 3min / 5min**

L'impostazione predefinita è **3min**.

Spegnere il display LCD dopo un periodo di inattività per risparmiare la durata della batteria. Per accendere nuovamente il display LCD, premere qualsiasi pulsante della fotocamera.

- **Spegnimento automatico: Off / 1Min / 3Min / 5Min**

L'impostazione predefinita è **3 Min**.

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

- **Formato scheda: No / Sì**

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

- **Data e ora: 00:00:00 AAAMMD/ MMDDYY / DD/MMYY**

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.

- **Suoni: Shutter / Beep / Volume / Boot-up**

- **Shutter:On / Off**

Impostare il suono dell'otturatore della fotocamera.

- **Avvio:On / Off**

Imposta il suono di avvio della fotocamera.

- **Beep:On / Off**

Impostare il suono di funzionamento della fotocamera.

- **Volume:0/1/2/3**

Impostare il volume del suono registrato dalla fotocamera.

- **Registrazione audio: on/ off**

Configura la registrazione audio della telecamera.

- **Remote:On / Off**

L'impostazione predefinita è **Off**.

Dopo aver acceso il telecomando wireless, può azionare la fotocamera solo da remoto: avviare la registrazione/interrompere la registrazione/scattare foto.

- **Angolo: Ampio / Medio / Stretto**

L'impostazione predefinita è **Wide**.

Questa impostazione consente di scegliere un campo visivo desiderato. L'angolo si riferisce a quanta parte della scena (misurata in grado) può essere catturata dall'obiettivo della fotocamera.

Nota:

- L'angolo sarà disabilitato quando è abilitata la stabilizzazione dell'immagine.

- **Effetto: Normale / BW / Naturale / Negativo / Caldo / Contrasto**

L'impostazione predefinita è Normale.

È possibile scegliere tra queste opzioni per ottenere un risultato di ripresa desiderato.

- **LDC (calibrazione della distorsione): On / Off**

L'impostazione predefinita è **Off**.

Attivare la correzione della distorsione, può correggere la distorsione dell'immagine.

- **bilanciamento del bianco: Auto/luce diurna/nuvolosa/luce tungsteno/-fluorescente/modalità subacquea**

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.

- **Sistema: Reset / System Info / Card Info**

- **Reset: Sì / No**

Questa opzione ripristina tutte le impostazioni ai valori predefiniti.

- **Informazioni di sistema: dati software**

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

- **Informazioni sulla carta: Capacità/Spazio libero.**

Come collegare la fotocamera al telefono?

Passo 1: Scarica l'APP iSmart DV2

1.Modalità 1: Scarica l'app "iSmart DV2" da Google Play o Apple App Store.



(2)Modalità 2: Scansiona il codice QR qui sotto per scaricare l'app "iSmart DV2".

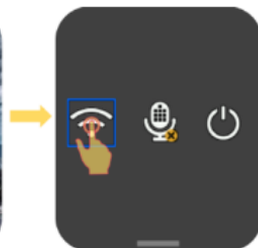


For Andriod Device

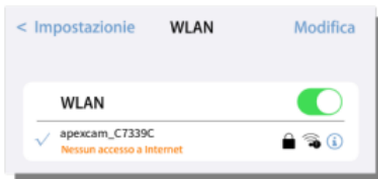


For IOS Device

Passo 2: Attivare la funzione Wifi della fotocamera: accendere la fotocamera, scorrere verso il basso sullo schermo in modalità scorciatoia e toccare l'icona "WIFI" per accendere la fotocamera's WIFI.



Passo 3: Disattivare i dati mobili e collegare la fotocamera e lo smartphone tramite una rete Wi-Fi, quindi sarà possibile connettersi con successo al telefono.



Riproduci i tuoi contenuti

Riprodurre video e foto sulla fotocamera



1. Verificare in qualsiasi modalità Video / Foto.
2. Toccare l'icona "Playback" nell'angolo in basso a sinistra dello schermo per accedere alla modalità di riproduzione.
3. Toccare l'icona "riproduzione video" / "riproduzione foto" per entrare nel menu riproduzione video / riproduzione foto.
4. Nel menu riproduzione video / riproduzione di foto, scorrere su / giù per individuare i file video o foto desiderati.
5. Toccare il file desiderato per riprodurre in visualizzazione a schermo intero.
6. Per uscire dai file video o foto, toccare l'icona "indietro" nell'angolo in alto a destra dello schermo.

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

■ Eliminare video e foto sulla fotocamera

1. Entrare in modalità riproduzione video / modalità riproduzione foto.
2. Scorrere su / giù sullo schermo per individuare il file video o foto che si desidera eliminare.
3. Toccare l'icona "Elimina" nella parte superiore dello schermo per accedere al menu di eliminazione file.
4. Toccare il "singolo file" per eliminare il file selezionato.

Telecomando

Telecomando: 2.4G Trasmissione/ **Non impermeabile**

Gamma: **5M**

■ Come attivare/disattivare la funzione remota:

Selezionare **ON/OFF** nella modalità Camera Setting per accendere/spengere il telecomando.

■ VIDEO

• Per avviare la registrazione:

Premere il pulsante video grigio.

• Interrompere la registrazione:

Premere di nuovo il pulsante video grigio.



■ FOTO

• Per scattare una foto:

Premere il pulsante Foto Rosso. La fotocamera emetterà un suono dell'otturatore della fotocamera.

BATTERIE

La fotocamera contiene componenti sensibili, inclusa la batteria. Evitare 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 causare temporaneamente la sospensione del corretto funzionamento della fotocamera. Evitare cambiamenti drammatici di temperatura o umidità durante l'utilizzo della fotocamera, poiché la condensa può formarsi sulla fotocamera o all'interno.

■ Stoccaggio e manipolazione delle batterie

- Non conservare a temperatura superiore a 140°F/60°C.
- Evitare 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 causare temporaneamente la sospensione del corretto funzionamento della fotocamera. Evitare cambiamenti drammatici di temperatura o umidità durante l'utilizzo della fotocamera, poiché la condensa può formarsi sulla fotocamera o all'interno.
- Non asciugare la fotocamera o la batteria con una fonte di calore esterna come forno a microonde o asciugacapelli.
- I danni alla fotocamera o alla batteria causati dal contatto con liquidi all'interno della fotocamera non sono coperti dalla garanzia.
- Non conservare la batteria con oggetti metallici, come monete, chiavi o collane. Se i terminali della batteria vengono a contatto con oggetti metallici, ciò può causare un incendio.
- Non apportare modifiche non autorizzate alla fotocamera. Ciò potrebbe compromettere la sicurezza, la conformità normativa, le prestazioni e potrebbe annullare la garanzia.
- Si prega di non gettare la fotocamera o la sua batteria nella spazzatura, trovare un punto di riciclaggio specifico per esso.

AVVERTENZA:

- Non cadere, smontare, aprire, schiacciare, piegare, deformare, perforare, tritare, microonde, incenerire o dipingere la fotocamera o la batteria.
- Non inserire oggetti estranei nell'apertura della batteria della fotocamera.
- Non utilizzare la fotocamera o la batteria se sono state danneggiate, ad esempio se incrinata, perforata o danneggiate dall'acqua. Smontaggio o foratura della batteria può causare un'esplosione o un incendio.

■ Ricarica della batteria

1. Collegare la fotocamera all'alimentazione USB (5V/1-2A raccomandato).
2. La spia 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.

Note:

- Tempo di ricarica: 4 ore per l'alimentazione elettrica 5V 1A
- Assicurarsi che la fotocamera sia spenta durante la ricarica.
- Rimuovere la batteria prima di utilizzare come fotocamera dash e utilizzare caricabatterie auto di marca 5V/1A

■ Massimizzare la durata della batteria

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

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

- Disattivare le connessioni wireless
- Cattura video a frame rate e risoluzioni inferiori
- Utilizzare l'impostazione Screen Saver.



For Andriod Device



For IOS Device

Download the APP/APK