



Compatibile con:



Panoramica

L'applicazione FY Cam è stata sviluppata per essere compatibile con i modelli SUMMON/SUMMON+ prodotti da Feiyu Tech. Grazie all'applicazione, l'utente avrà la possibilità di gestire le seguenti funzioni:

- 1. Registrare video / scattare foto
- 2. Impostare il movimento della Action Cam
- 3. Configurare i parametri della Action Cam
- 4. Cercare foto e video, scaricarli e condividerli tramite SNS (Smart Network Sharing).



Download e installazione della FY Cam App

Dispositivi iOS – Entrare nell'"App Store" del dispositivo, cercare "FY Cam" e scaricare l'applicazione.

Dispositivi Android – visitare il sito <u>http://www.feiyutech.love/download/App/Fy_Cam.apk</u> da cui poter scaricare l'applicazione.

Connessione all'applicazione

1. Attivare il Wi-Fi di SUMMON+: mentre non sarà visualizzabile il menu della Action Cam, premere a lungo il tasto per cambiare la modalità da foto a video e viceversa finché non comparirà sullo schermo la dicitura "Wi-fi opened". A quel punto, sullo schermo compariranno il nome della rete Wi-Fi e la password di accesso.



2. Attivare il Wi-Fi sul vostro dispositivo, scegliere di connettersi alla rete indicata sullo schermo della Action Cam, inserire la password e avviare la connessione.

Password: 1234567890 SSID: FYCam_xxxxx

Settings Wi-Fi	
Wi-Fi	
Choose an SSID	
FYCam_xxxxx	≙ 🤤
Other	

3. Avviate l'applicazione FY Cam; la connessione a SUMMON+ avverrà in automatico.

Introduzione e impostazioni dell'applicazione



Modalità video

Premere il tasto in alto sulla Action Camera per cambiare la modalità da video a foto.



Modalità foto

Funzioni dell'applicazione

 Cambiare da modalità foto a modalità video

•	(AMG) FHICKD)		
د ي هه>			
\bigcirc		< - ()>	Ö
*			



Video \rightarrow Foto. Toccare per passare alla modalità foto.



 \bigcirc Foto \rightarrow Video. Toccare per passare alla modalità video.





White Balance (Bilanciamento bianchi) Power Frequency (Frequenza di alimentazione)	Permette di regolare le impostazioni di bilanciamento dei bianchi. IMPOSTAZIONE DI DEFAULT: AUTOMATICO Permette di regolare la frequenza di alimentazione. IMPOSTAZIONE DI DEFAULT: 50HZ
Date Stamp (Formato data)	Permette di scegliere se visualizzare o meno la data e di sceglierne il formato. IMPOSTAZIONE DI DEFAULT: OFF
Formatting (Reset)	Permette di formattare la scheda SD.
Slow Motion	Permette di impostare la funzione di Slow Motion. IMPOSTAZIONE DI DEFAULT: NON ATTIVO
Up and Down	Permette di ribaltare l'Action Camera IMPOSTAZIONE DI DEFAULT: NON ATTIVO
Camera Wi-Fi	Permette di impostare il nome utente e la password
Follow setting (Impostazioni Follow)	Permette di impostare la velocità di Follow e la zona morta
Application version (Versione applicazione)	Mostra la versione dell'applicazione
Product Name (Nome del prodotto)	Mostra il nome del prodotto
Firmware version (Versione firmware)	Mostra la versione del firmware



Modalità video



O Risoluzione foto

Modalità foto

	(5)				
	- And Carlos	Photo resolution		_	
	< ∲ >>	16M (4640×3480)	۲		0
\bigcirc		12M (4000×3000)	\odot	<	ſ
	() >	8M (3264×2448)	\odot		0
		5M (2560×1920)	\odot		





Permette di regolare il tilting e il panning.

Permette di regolare il panning. La funzione di tilting è bloccata.

Permette di regolare il tilting. La funzione di panning è bloccata.



ø	(MB)(R+CR3)	0	
c i i i i i i i i i i i i i i i i i i i			0
		< <	Ŏ
0			





Videocamera: funzione videocamera ordinaria

Timelapse: toccare per aprire lo scatto in modalità timelapse; regolare le impostazioni dal menu.



Slow motion: toccare per aprire la funzione slow motion.

Panoramica: l'Action Cam ruota di 360° e registra un video di 8 secondi.

Impostazioni video in Timelapse

Selezionare "Timelapse", si aprirà la pagina per la regolazione delle impostazioni:

۲		(HB)(7405)			
<	持续时间	时间间隔	水干速度	委集建改	
	TIEM	3	8	-19	1
	10	10	10	0	
\bigcirc	15	30	11	I	<- <u>1</u> >
	10 単位:分钟	单位:步	1	1	
(Q 1 >		東	18		
_					
0 0)				

Duration	Interval	Horizontal speed	Vertical speed	
Unlimited 5	3 5	8 9	-19 -20	
10	10	10	0	
15	30	11	1	
20	60	12	2	
Unit: Min	Unit:Sec			
Confirm				

Scorrere verso il basso o verso l'alto per cambiare il valore dei parametri. è possibile modificare la durata (Duration), l'intervallo (interval), la velocità orizzontale (Horizontal speed) e la velocità verticale (Vertical speed).

Durata: durata della registrazione in Timelapse

Intervallo: intervallo di tempo tra i fotogrammi

Velocità orizzontale: velocità di rotazione dell'obiettivo sull'asse orizzontale

valori positivi: rotazione in senso orario; valori negativi: rotazione in senso antiorario Velocità verticale: velocità di rotazione dell'obiettivo sull'asse verticale

valori positivi: rotazione in senso orario; valori negativi: rotazione in senso antiorario

Toccare "confirm" per salvare le modifiche apportate. Premere il pulsante per avviare il video. Assicurarsi che la videocamera non sia in modalità Lock (l'icona 🚔 non deve comparire).







Immagini multiple: è possibile impostare lo scatto di 3/5/10 fotogrammi sequenziali



Autoscatto: è possibile impostare l'autoscatto a 2/10 secondi.



Modalità Panning: l'Action Camera segue il movimento della staffa verso destra e verso sinistra. Gli assi di tilting e di rolling sono fissi.
IMPOSTAZIONE DI DEFAULT: MODALITÀ PANNING

Modalità Panning e Tilting: l'Action Camera segue il movimento della staffa verso destra e verso sinistra e verso l'alto e verso il basso. L'asse di rolling è fisso.

Modalità Lock: L'Action Camera è fissa nella posizione in cui si trova. Gli assi di panning, tilting e rolling sono fissi.







Toccare l'icona per selezionare più file.



Toccare l'icona per scaricare i file.

Manuale d'uso



Create More Possibilities

Per ulteriori informazioni, visitare il sito: <u>www.feiyu-tech.com</u> Per il supporto tecnico, scrivere a <u>info@polyphoto.net</u>

