

## SG-1.8W Action Camera



Pantalla Display Schermo



Lente gran angular Wide angle lens Obiettivo grandangolare



FULL HD 1920 x 1080p / 30fps  
1440 x 1080p / 30fps  
1280 x 720 / 30fps  
VGA 848 x 480 / 30fps  
WVGA 640 x 480 / 30fps



30m  
Sumergibile Waterproof Subacquea

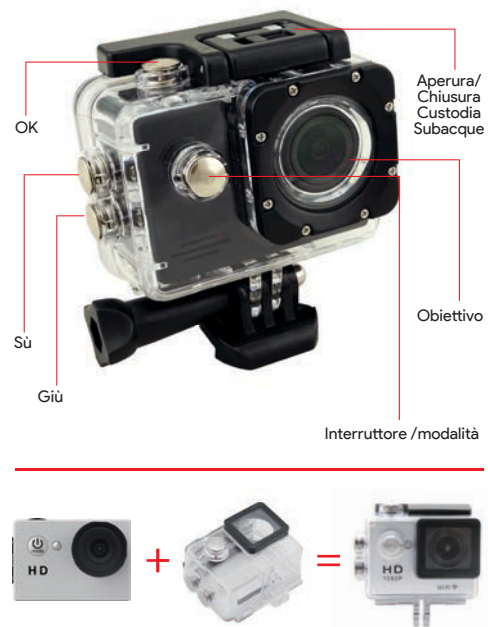


90 minutes

### Identificazione delle Patri



### Custodia Subacquea



### Accessori



### Montaggio ActionCam

Montate la vostra ActionCam sul casco, bici, moto, sci, auto, etc.



### Inserimento Scheda Micro SD

**Nota:** Scegliete una scheda Micro SD di marca (e qualità) conosciuta, quindi formattatela sul computer prima di usarla. Schede di bassa-media qualità, non assicurano il corretto funzionamento dello strumento.

### Carica Batteria

**A-**La carica può essere eseguita sia connettendo la camera al PC sia utilizzando l'apposito adattatore di alimentazione.

**B-**Potete effettuare la carica della camera sulla vostra auto connettendola con l'apposito "car charger".

**C-**La camera può continuare a registrare video durante la fase di carica (impostate "Car Mode/[modalità auto]" nel Menu).

**D-**La carica può essere fatta anche quando la camera è spenta (Off).

### Accensione (ON) / Spegnimento (OFF) camera

**A-**Premere 3 secondi per Encende.  
-Premere 3 secondi per Spegnere.

**B-**Accendete o spegnete usando l'apposito interruttore.

### Come impostare le varie Modalità

Selezionate e scegliete tra le varie opzioni registrazione video / scattare foto / playback (riproduzione) / menu, premendo semplicemente il tasto "Mode/Modalità".

Questo simbolo indica la modalità "Registrazione Video", mentre quest'altra icona indica la modalità "Fotografia". I simboli sono visualizzati nell'angolo in alto a sx dello schermo. Questo simbolo si riferisce alla funzione riproduzione video (playback) e, l'ultimo simbolo è il sistema regolazioni/impostazioni

### Come registrare i video e configurare le impostazioni/regolazioni della registrazione stessa

#### 1- Registrazione Video

Selezionate la modalità registrazione e apparirà questa icona nell'angolo in alto a sx dello schermo. Quando si preme OK, si avvia la registrazione e l'icona diventa rossa e lampeggerà. Premere OK per interrompere la registrazione, smettere di lampeggiare e girare giallo.

#### 2- Catturare immagini fotografiche con le varie opzioni d'impostazione/regolazione

Accendete la camera (On) e premete "Mode" per selezionare "Photo shooting Mode" (Modalità Cattura Immagini Fotografiche). Nell'angolo in alto a sx dello schermo apparirà l'icona ad indicare che la camera è impostata nella Modalità Fotografia. Premete il pulsante "OK" per catturare le vostre immagini/foto.

**Configurazione di Scatto:** Singolo / Autoscatto (3s/5s/10s/20s)

#### 3- Archiviazione File & Playing (Riproduzione)

Dopo aver effettuato le vostre registrazioni utilizzate un cavetto USB per esportare i video all'interno del computer per poterli rivedere con la massima comodità. L'altra opzione è quella di togliere la scheda Micro SD dall'interno della camera ed accedere alle immagini con un Card Reader (Lettore di Schede).

## Come connettere WIFI

Questa macchina può essere utilizzata per Cellulari e/o Tablet di tipo Android o IOS via connessione WIFI. Le procedure (steps) sono le seguenti:

- A.** Installate il software Gopluscam sul vostro cellulare o tablet (Android può essere scaricato [download] da "Google Play" mentre IOS potete scaricarlo [download] da "APP Store").
- B.** Dopo aver acceso la camera, premete sull'icona WIFI, sullo schermo apparirà subito il logo WIFI.
- C.** Aprite l'impostazione WIFI sul Cellulare o sul Tablet cercando il nome WIFI:

SG1.8W, quindi connettetelo, la password (codice) verrà mostrata sul display dello schermo.

La password iniziale è: 0123456789

**D.** Dopo che la connessione WIFI è stata portata a termine con successo, sullo schermo della camera apparirà la dicitura "WIFI Connection Ready (Connessione WIFI Pronta)" Aprite ora l'APP Goplus CAM, da questo momento in avanti potete scattare e catturare le vostre immagini oppure registrare filmati video sul vostro Cellulare /Tablet. **Suggerimento:** Quando i risultati (qualità) ottenuti con la camera non sono più quelli a cui eravate

abituati, togliete la batteria vecchia (ciclo vitale esaurito), ed intallatene una nuova nuova. La macchina ritornerà perfettamente a garantire risultati di Alta Performance!

## Precauzioni

- 1- Questo è un prodotto di alta precisione. Fate attenzione a non urtarlo e/o farlo cadere.
2. Evitate di esporre la camera ad oggetti o dispositivi, con una forte carica magnetica, tali come per esempio; magneti in genere, auto elettriche o forni microonde. Evitate inoltre forti onde radio. Sostare a lungo in un campo magnetico così intenso, potrebbe causare danni alla vostra ActionCam compromettendone seriamente le sue prestazioni durante le fasi di registrazione immagini e audio.
3. Evitate di tenere la camera in luoghi con alte temperature o sotto la luce diretta del sole..
4. Usate sempre schede di memoria MicroSD di marche conosciute e di buona qualità. D'altra parte, schede di bassa-media qualità, non assicurano il corretto funzionamento dello strumento.
5. Evitate di riporre schede MicroSD vicino ad apparecchi con forte campo elettromagnetico poiché questi potrebbero causare la perdita dei dati (Foto/Video e Audio) immagazzinati e archiviati nella memoria interna della scheda.

6. Se durante il processo di carica della batteria, si sente "odore di bruciato" o si nota la batteria emanare calore o fumo, disconnettetela immediatamente, per evitare un possibile cortocircuito..

7. Durante la carica della batteria, assicuratevi che la camera sia fuori dalla portata dei bambini, poiché il cavo di alimentazione potrebbe causare, talvolta, piccole scariche elettriche.

8. Riponete sempre lo strumento in luoghi asciutti e protetti dai raggi solari.

## Introduzione

La vostra Sport ActionCam Swiss Go è un prodotto sportivo di alta gamma che si avvale di funzioni multiple, come: registrazione di Video, cattura di immagini fotografiche, registrazione di audio, riproduzione di Video e, batteria estraibile. Inoltre, le sue spiccate funzioni di camera "Outdoor Sports" e la sua capacità di operare sott'acqua fino a 30m di profondità coprono praticamente, qualunque tipo di ripresa Video/Fotografica.

## Specifiche Tecniche del Prodotto

- Custodia subacquea (accessorio incluso) per potervi immergere, fino ad una profondità di 30m. e, realizzare affascinanti riprese marine.
- Schermo HD (High Definition) per riprodurre in Alta Qualità, i vostri filmati video.
- Batteria estraibile e facilmente sostituibile per prolungare e garantire un ciclo vitale e sempre efficiente al vostro strumento.
- Consente la registrazione di filmati Video durante la fase di carica della batteria.
- Consente di registrare molti Video con una carica di batteria.
- Obiettivo grandangolare (wide-angle lens) 140°
- Uscita HDMI HD
- Funzione di Web camera
- Supporta schede di memoria fino ad un max di 32GB
- Registrazione di Video Multipli nei formati: 1080P, 720P 30fps, WVGA, VGA
- Registrazione in formato AVI
- Codifica Video consentita
- Aspetto molto compatto (Mini), disponibile in vari colori.

## Specifiche



FULL HD

1920 x 1080p / 30fps



12 MP

LCD  
2.0"

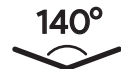
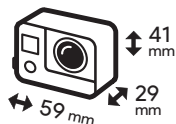
Pantalla  
Display  
Schermo



Detección movimiento  
Motion detection  
Rilevamento del movimento



Anti vibraciones  
Anti Shaking  
Anti-vibrazioni



140°  
Lente gran angular  
Wide angle lens  
Obiettivo grandangolare



30 m  
Sumergible  
Waterproof  
Subacquea



8-32 GB Class 10  
No include / not included / non incluso



Li-Ion 3,7 V  
900 mAh  
Duración / Time / Durata  
90-120 min

## Specifiche Tecniche

Schermo a cristalli liquidi (LCD): 2.0 Inch LTPS

Lente: 140° wide-angle lens

Dimensioni Video:

1080P FHD(1920x1080) 30fps,

1080p(1440x1080p)30 fps

720P(1280x720) 30fps,

WVGA(640x480) 30fps

VGA(848x480) 30fps,

Formato Video: AVI

Formato Compresso di Video: MJPEG

Risoluzione delle Foto: 12M/10M/8M/5M/3M/2M/1.3M/VGA

Formato Immagine: JPEG

Motion Detection / Registrazione del Ciclo: Supporto

WDR / Anti-agitazione: Supporto

Sistema Telefonico di Supporto WiFi: IOS 6.1 o superiore, Android 4.0 o superiore

Lingua: Inglese / tedesco / francese / spagnolo /

Italiano / portoghese / cinese / giapponese / Russo

Memoria: Supporto TF card fino a 32GB (Non Incluso)

Frequenza di Sorgente Ottica: 50Hz / 60Hz

Connessioni: USB 2.0, HD Out

Interfaccia Alimentazione: 5V, 0.5A

Capacità della batteria: 900mAh

Dissipazione di potenza: 400mA 4.2V

Tempo di registrazione: 1080P/ About 90 minutes

Tempo di Carica: About 3hours

Sistema Operativo (OS):

Windows XP / Vista or Above / Win7 / Mac os

Dimensione: 59.27x41.13x29.28 mm

## APK/APP GoPlus CAM



Android



iOS

www.swissgo.tech  
info@swissgo.tech

Designed and distributed by:



AP PHOTO INDUSTRIES, S.L.

Ronda Industria, 48  
08210 Barberà del Vallès  
Barcelona SPAIN



Made in P.R.C