

# MICROCAMERE

DALLE DIMENSIONI RIDOTTE, AD ALTA  
RISOLUZIONE, PER RIPRESE DI FORTE EFFETTO



## HD HERO

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

#### OTTICA

- Lente: messa a fuoco fissa con lente in vetro (6 m).
- Apertura: 2.8 (alte prestazioni in condizioni di luce scarsa).
- Angolo di registrazione: 170° in WVGA, 720p, o in modalità 960p.

#### VIDEO

- Risoluzione dei video in HD:
  - 960p = 1280x960 pixel (4:3), 30 fps, 12 Mbit/s.
  - 720p = 1280x720 pixel (16:9), 30 fps, 15 Mbit/s.
  - 720p = 1280x720 pixel (16:9), 30 fps, 8 Mbit/s.
  - WVGA = 848x480 pixel (16:9), 30 fps, 8 Mbit/s.
- Sensore: 1/2.5" HD CMOS, 2.2µm-sezione pixel.
- Sensibilità alla luce: sensitività molto ricettiva (>1.4 V/lux-sec).
- Formato video: compressione H.264, salvato come MPEG4 (mp4) sia in Windows- & che in Mac.
- Controllo Esposizione: Automatica con possibilità dell'utente di setare il carico ed il centro.
- Bilanciamento del bianco: Automatico.

#### AUDIO

- Microfono: interno, mono con AGC (autoregolabile).
- Formato Audio: 48 kHz, AAC compressione audio.

#### FOTO

- Risoluzione: 5 megapixel.
- Modalità: Scatto semplice; foto ogni 2, 5, 10, 30, 60 secondi; triplo scatto, autoscatto.

#### MEMORIA

- Memoria: SD card da 2 a 32GB di capacità (SDHC raccomandate).
- Durata media di registrazione (usando scheda SD 32GB):
  - 960p (30 fps): 5 ore e 26 minuti.
  - 720p (30 fps): 8 ore e 09 minuti.
  - WVGA (30 fps): 8 ore e 09 minuti.

#### CAVI SCARICO DATI E TV

- Cavo PC: USB 2.0 (scarico dati e caricabatteria).
- Cavo HDTV: HD NTSC & PAL.
- Cavo Audio e TV: per uscita audio e video.
- Compatibilità sistema PC: Windows® XP (Service Pack 2 o successivi) o Vista; Mac OS® X 10.4.11 e successivi.

#### BATTERIA

- Tipo Batteria: Ricaricabile 1100 mAh litio-ion.
- Durata: Approssimativamente 2 ore e mezza.
- Carica: via USB al computer o con adattatore alla presa corrente (presto disponibile).
- Durata caricamento: 2 ore da porta USB computer.

#### CASE STAGNO

- Impermeabilità: 60 metri.
- Materiale: Policarbonato ed acciaio inossidabile.
- Hardware: acciaio inossidabile.

#### DIMENSIONE E PESO

- Dimensione (Altezza x Larghezza x Profondità): 42 mm x 60 mm x 30 mm.
- Peso: 167 gr. incl. batteria e case.

#### ACCESSORI DISPONIBILI:

- Batteria aggiuntiva 1100 mAh Litio-Ion.
- Tutti gli accessori per il montaggio.

# HD MOTORSPORT HERO

cod. **DK00170002**  
**290,00 (iva esclusa)**

## **FULL HD, GRANDANGOLO 170°, SUBACQUEA FINO A 55M, ANTIURTO.**

La GoPro HD Motorsport è la telecamera on-board più performante al mondo, con video in full HD (1080p) e fotocamera.

Qualità professionale dei filmati in 1080p / 960p / 720p in risoluzione HD a 30 e 60 frame per secondo.

L'autonomia della batteria consente 2 ore e mezza di registrazione, per un totale di 9 ore di video con la scheda di memoria massima supportabile da 32 Gb (non inclusa).

La telecamera può scattare foto in 5 Megapixel, sia manualmente che con un timer impostabile a 2, 5, 10, 30 e 60 secondi, che provvederà a scattare foto automaticamente senza che voi interveniate di nuovo sullo start.

Inclusi nel kit troverete una sola placca adesiva piana, poiché la HD Basic è la seconda telecamera che tutti sognano per effettuare il secondo punto di vista del vostro on-board.

La telecamera HD Basic HERO è compatibile con tutti gli accessori delle precedenti versioni delle camera GoPro e delle altre versioni HD, così diventa semplice espandere le vostre applicazioni con gli altri accessori GoPro, come gli elastici da testa, gli attacchi tubolari, il Roll Bar, la pettorina elastica, il polsino e la base per il surf.

Impermeabile fino a 60 metri di profondità e protetta nel suo case anche da forti urti (testato e garantito), GoPro offre comunque ricambi per la vostra lente o del vostro case.

## CONTENUTO DEL KIT:

- 1 Telecamera HD HERO (5 megapixel);
- 1 Batteria ricaricabile 1100 mAh al litio-ion;
- 1 Case stagno ed antiurto (60 m)
- 3 Placche adesive curve, adesivo 3M™
- 2 placche adesive piane, adesivo 3M™
- 1 Ventosa
- 1 Montaggio combinato con distanziali
- 2 Clip chiusura per case
- 1 Cavo USB
- 1 Cavo Video (HDTV)
- 1 Cavo Video + Uscita Audio
- Garanzia: 2 anni.



# HD HERO 960

cod. **DK00180000**  
**184,00 (iva esclusa)**

## **LA GOPRO HD 960 È LA TELECAMERA ON-BOARD PERFETTA PER IL FREE RIDE.**

Qualità professionale dei filmati in 960p / 720p in risoluzione HD a 30 frame per secondo.

L'autonomia della batteria consente 2 ore e mezza di registrazione, per un totale di 9 ore di video con la scheda di memoria massima supportabile da 32 Gb (non inclusa).

La telecamera può scattare foto in 5 Megapixel, sia manualmente che con un timer impostabile a 2, 5, 10, 30 e 60 secondi, che provvederà a scattare foto automaticamente senza che voi interveniate di nuovo sullo start.

La telecamera HD HERO 960 è compatibile con tutti gli accessori di fissaggio delle precedenti versioni delle camera GoPro e delle altre versioni HD, così diventa semplice espandere le vostre applicazioni con gli altri accessori GoPro, come gli elastici da testa, gli attacchi tubolari, il Roll Bar, la pettorina elastica, il polsino e la base per il surf.

Subacquea fino a 60 metri di profondità e protetta nel suo case anche da forti urti (testato e garantito), GoPro offre comunque ricambi per la vostra lente o del vostro case.

## CONTENUTO DEL KIT:

- 1 Telecamera HD HERO 960 (5 megapixel);
- 1 Batteria ricaricabile 1100 mAh al litio-ion;
- 1 Case stagno ed antiurto (60 m)
- 1 Base Adesiva piana
- 1 Base adesiva curva
- 1 Helmet front mount
- 1 Elastico testa
- 1 Attacco rapido maschio
- 1 Cavo USB
- 1 Cavo Video (HDTV)
- 1 Cavo Video + Uscita Audio
- Garanzia: 2 anni.



## ATTACCO ROLL BAR

cod. DK00150018  
30,00 (iva esclusa)

Fissaggio tubolare da 3.5 cm a 6.5 cm di diametro. perfetto per il camera car, kart, biciclette, alberi windsurf e barche, o tutte le applicazioni tubolari comprese nei diametri indicati.

### CONTENUTO DEL KIT:

- 1 Attacco Roll Bar/Tube Clamp
- 1 Braccetto orientabile su 3 assi



## ATTACCO MANUBRIO

cod. DK00150003  
24,00 (iva esclusa)

Fissaggio tubolare da 1.9 cm a 3.5 cm di diametro. Perfetto per tubi telescopici, manubrio biciclette, barre windsurf e kite, o tutte le applicazioni tubolari comprese nei diametri indicati.

### CONTENUTO DEL KIT:

- 1 Attacco Roll Bar/Tube Clamp
- 1 Braccetto orientabile su 3 assi



## ATTACCO VENTOSA

cod. DK00150008  
30,00 (iva esclusa)

Ventosa industriale adatta a tutte le versioni GoPro Hero. Compresa nel kit HD Motorsport HERO, è una incredibile soluzione per fissare la propria GoPro all'esterno degli abitacoli. La tenuta è talmente elevata da sollevare una moto o restare attaccata sull'ala di un aereo ad oltre 350 Km/h, è l'accessorio ideale per riprese on-board in soggettiva da veicoli.

E' SCONSIGLIATO l'uso su surf-board, snowboard o altre applicazioni con forti urti.

### CONTENUTO DEL KIT:

- 1 Attacco ventosa
- 1 Braccetto orientabile su 3 assi



## BASI ADESIVE PIANE

cod. DK00150027  
22,00 (iva esclusa)

Il pacco contiene 5 basi adesive piane (adesivo 3M TM).  
Ci sono le stesse basi incluse nella maggior parte dei kit telecamera, sia SD che HD. L'innovativo adesivo 3MIM, il VHB 4991, assicura un fissaggio sicuro, saldo, ma può essere facilmente rimosso con una semplice fonte di calore (per esempio un asciugacapelli).



## BASI ADESIVE CURVE

cod. DK00150028  
22,00 (iva esclusa)

Il pacco contiene 5 basi adesive piane (adesivo 3M TM).  
Ci sono le stesse basi incluse nella maggior parte dei kit telecamera, sia SD che HD. L'innovativo adesivo 3MIM, il VHB 4991, assicura un fissaggio sicuro, saldo, ma può essere facilmente rimosso con una semplice fonte di calore (per esempio un asciugacapelli).



## SERIE ATTACCHI VARI

E' una serie di fissaggi veloci per tutti i tipi di GoPro HERO, per tutti i possessori di GoPro che necessitano di altri montaggi. Incluso troverete i base adesiva piana, i curva, 2 attacchi rapidi (i orizzontale ed i verticale), i braccetto snodato per attacco casco, i vite di serraggio, i inserto anti vibrazione, i laccio di sicurezza.

cod. DK00150026  
22,00 (iva esclusa)



## BATTERIA AL LITIO

cod. DK00150020  
22,00 (iva esclusa)

Le batterie al litio Li-ION per le versioni HD ed HO 960 sono disponibili anche separatamente come ricambio. Garantisce approssimativamente 2.5 ore di autonomia extra. SOLO PER VERSIONE HO 960 E full HD



# SCHEDA DI MEMORIA

KINGSTON 4GB

cod. DK00150029

**14,00 (iva esclusa)**

Le Kingston® Secure Digital High-Capacity (SD-HG) sono schede di memoria ad alta velocità di trasmissione dati con ingombro di un francobollo. Con questa scheda potrete registrare quasi 4 ore di video a temperature operative fino a -25°C sulla vostra GoPro SD 170(0 HERO.5 Wide). Un ora di video per HD HERO e HD 960 GoPro CONSIGLIA SCHEDE KINGSTON



# SCHEDA DI MEMORIA

KINGSTON 8GB- 16GB-32GB

cod. DK00150021

**8GB - 24,00 (iva esclusa)**

Le Kingston® Secure Digital High-Capacity (SDHC) da 32 GB sono schede di memoria ad alta velocità di trasmissione dati con l'ingombro di un francobollo. Con capacità da 32 GB potete registrare quasi Bore di video a temperature operative fino a -25°C sulla vostra GoPro HD 960 e full HD. GoPro CONSIGLIA SCHEDE KINGSTON



cod. DK00150039

**16GB - 44,00 (iva esclusa)**

cod. DK00150022

**32GB - 94,00 (iva esclusa)**

# SCHERMO LCD

cod. DK00150036

**83,00 (iva esclusa)**

GoPro, la camera on board più venduta ed apprezzata al mondo, è orgogliosa di presentare la disponibilità ed il prossimo arrivo dello BacPac LCD, uno schermo smontabile da collocare sul retro della vostra HD HERO (tramite la porta HERO BUS™) per registrare e rivedere le vostre esperienze. Lo schermo LCD rappresenta il primo di una serie di moduli d'espansione che verranno rilasciati per la HD HERO camera 1080p. Alla qualità della vostra HD HERO quindi si aggiunge: - Perfette inquadrature in soggettiva - Rivedere video e foto direttamente dalla vostra camera - Trasformare la vostra HD HERO nella più piccola, professionale, facile, resistente telecamera di tutti i giorni.



# PACK BATTERIA

cod. DK00150035

**50,00 (iva esclusa)**

SUPPLEMENTARE

Raddoppia l'autonomia della tua GoPro full HD con la batteria aggiuntiva, basta inserirla sul retro della camera nell'apposita HERO BUS. O usatene la custodia per caricare la batteria Li-ION direttamente dal vostro computer, accendisigari o presa corrente. Anche questo un brevetto GoPro. Batteria inclusa nel pac.

