

Diseño y dimensiones

Dimensiones (An. x Al. x Pr.) (mm)

71,8 x 50,8 x 33,6 mm (An. x Al. x Pr.)

Peso (cámara con adaptador de montaje y batería integrada)

154 g (cámara con adaptador de montaje y batería)

121 g (sin batería)

Batería

Batería Enduro extraíble de 1720 mAh

Pantallas

Parte trasera: Pantalla táctil de 2,27"

Parte delantera: Pantalla a color de 1,4"

Resistente y sumergible

10 m sin carcasa protectora. 60 m con carcasa protectora.

Montaje

Montaje integrado con los adaptadores plegables

Soporte 1/4-20

Cristal de cubierta extraíble que repele el agua

Sí

Almacenamiento de memoria microSD

1 tarjeta microSD con calificación mínima de V30 o UHS-3 superior

Conector

USB-C

Puerto HDMI

Módulo multimedia (H9B/H10B/H11B)

Temperatura de funcionamiento

-10 °C - 35 °C

Calidad de imagen/especificaciones de hardware

Procesador del sistema

GP2

Sensor de imagen

CMOS de 1/1,9"

27,6 MP de píxeles activos

(5599 x 4927)

Apertura de la lente

F2,5

FOV

156° en la relación de aspecto de 8:7

Longitud focal equivalente a 35 mm

Mín. = 12 mm

Máx. = 39 mm

Vídeo

Resoluciones y tasas de fotogramas de los vídeos

5,3K (8:7) 30/25/24 fps

5,3K (16:9) 60/50/30/25/24 fps

4K (8:7) a 60/50/30/25/24 fps

4K (9:16) 60/50/30/25

4K (16:9) 120/100/60/50/30/25/24 fps

2,7K (4:3) 120/100/60/50 fps

2,7K (16:9) 240/200 fps

1080 (9:16) 60/50/30/25

1080p (16:9) 240/200/120/100/60/50/30/25/24 fps

Estabilización de vídeo

HyperSmooth 6.0

Relación de aspecto

16:9 9:16 4:3 8:7

Vídeo HDR

5,3K (16:9) 30/25/24 fps

4K (8:7) 30/25/24 fps

4K (16:9) 60/50/30/25/24 fps

Lentes digitales

HyperView

SuperView

Gran Angular

Lineal

Lineal con Alineación con el horizonte/Bloqueo del horizonte

Bloqueo del horizonte/Alineación con el horizonte 360°

Bloqueo: Lente Lineal con Bloqueo del horizonte

Alineación: En la cámara (23-27*) para 5,3K60; 4K120; 2,7K240; 1080p240

Se puede aplicar en posproducción usando la aplicación Quik

Estándar de compresión de vídeo

H.265 (HEVC)

Profundidad de bits de vídeo en color

8 bits

10 bits (4K y superior)

Máxima tasa de bits de vídeo

120 Mbps

Zoom (vídeo)

Hasta 2x

Cámara lenta

8x - 2,7K; 1080p

4x - 4K

2x - 5,3K

Grabación en bucle

Sí

HindSight

Sí

Captura programada

Sí

Duración de captura

Sí

Transmisión en directo

1080p60 con HyperSmooth 4.0 + grabación 1080p60

Modo webcam

hasta 1080p30

Sincronización del código de tiempo

Sí

Control de exposición

Sí

Valor de exposición (Comp. VE)

2+/-

Foto

Modos Foto

Foto estándar

Ráfaga de fotos

Foto nocturna

Resolución de foto máxima

27,13 MP (5568 x 4872)

Capturas de fotogramas de vídeos

24,69 MP de vídeo 5,3K (8:7)

21,16 MP de vídeo 5,3K (4:3)

15,87 MP de vídeo 5,3K (16:9)

Salida de foto

SuperFoto, HDR, Estándar, RAW

Formatos de foto

.jpg

.gpr (RAW)

Captura de fotos RAW

27,13 MP (5568 x 4872)

Lentes digitales (foto individual)

Gran Angular

Lineal

PowerPano

Temporizador de foto

3 s, 10 s

Intervalos de fotos

0.5 s, 1 s, 2 s, 3 s, 5 s, 10 s, 30 s, 60 s y 120 s

Control de exposición

Sí

Velocidades de ráfaga de fotos (fotograma/segundo)

Auto, 60/10, 60/6, 30/6, 30/3, 10/3, 30/1, 10/1, 5/1, 3/1

Velocidad del obturador de Foto nocturna

Auto, 2, 5, 10, 15, 20 y 30 s

Secuencia

Incluye TimeWarp, Estelas de estrellas, Pinturas de luz y mucho más.

Vídeo TimeWarp

TimeWarp 3.0 (hasta 5,3K)

Velocidades de vídeo TimeWarp

Auto, 2x, 5x, 10x, 15x, 30x

Estelas de estrellas

Sí

Pinturas de luz

Sí

Estelas de luces de vehículos

Sí

Relación de aspecto de vídeo secuencial

16:9

8:7

Resolución de Vídeo secuencial

Hasta 5,3K

Intervalos de secuencia (Vídeo y Foto)

0,5, 1, 2, 3, 5, 10, 30 y 60 s;

2, 5, 30, 60 min.

Relación de aspecto de vídeo de secuencia nocturna

16:9

8:7

Resolución de Vídeo de secuencia nocturna

Hasta 5,3K

Intervalos de vídeo de secuencia nocturna (Vídeo y Foto)

Auto, 4, 5, 10, 15, 20, 30, 60 s.;

2, 5, 30, 60 min.

Velocidades de obturador de secuencia nocturna (Vídeo y Foto)

Auto, 2, 5, 10, 15, 20 y 30 s

Características de audio

3 micrófonos | Entrada de audio de micrófono de 3,5 mm con el módulo multimedia de la HERO12 Black o el adaptador de micrófono Pro de 3,5 mm (se venden por separado) | Captura de audio RAW (formato .wav) | Audio inalámbrico

Micrófonos

3 micrófonos

Audio estéreo

Sí

Reducción del ruido avanzada

Procesamiento de 3 micrófonos

Captura de audio RAW

Formato WAV

Entrada de micrófono de audio de 3,5 mm

Módulo multimedia (H9B/H10B/H11B)

Adaptador de micrófono Pro de 3,5 mm

Audio inalámbrico

Compatible con AirPods y otros auriculares Bluetooth

Funciones con conexión

Subida automática a la nube y vídeo de momentos destacados automático con una suscripción a GoPro | Wi-Fi y Bluetooth

Frecuencia de Wi-Fi

2,4 GHz; 5 GHz

Protocolo de Wi-Fi

802.11 a/b/g/n/ac

Bluetooth

BLE 4.2

Puerto USB

USB-C

Conexión con aplicación móvil

Aplicación Quik

Subida automática a la nube

con suscripción a GoPro

Interfaz de usuario

Protune

Sí

Ajustes predeterminados/ajustes predeterminados personalizados

Sí

Idiomas (interfaz de usuario de la cámara)

12 idiomas

Idiomas disponibles (interfaz de usuario de la cámara)

EN, FR, DE, IT, SP, CN-S, CN-T, JP, KR, PT, RU, SW

Control por voz

14 comandos

11 idiomas con 6 acentos

Experiencia de usuario tras la captura

Metadatos avanzados

Sí

Compatible con el ecosistema

Aplicación Quik GoPro Labs Open GoPro

Accesorios clave

Compatibilidad con módulos

Módulo multimedia (H9B/H10B/H11B)

Módulo de lente MAX y módulo de lente MAX 2.0

Módulo de lente MAX 2.0, Volta, módulo multimedia, The Remote y más de 40 accesorios adicionales

Módulo de lente MAX 2.0

Campo de visión más amplio de 177° en Max HyperView

Resolución de hasta 4K/60

Max HyperSmooth

Control remoto

The Remote

Mando a distancia con obturador sumergible

Volta

Aplicación Quik

Carcasa/accesorios compatibles

Carcasa protectora (H9B/H10B/H11B/H12B)