## **Cmara Olympus TG-5**

Color

Tipo de cmara: compacto digital

Matriz

Matriz: CMOS / BSI / Tamao del sensor: 1/2,3" Nmero efectivo de MP: 12

Tamao mximo de imagen: 4000x3000 pxeles

Sensibilidad (ISO): 100 - 12800

Grabacin RAW

Objetivo

Apertura: f/2.0 - f/4.9

Distancia focal: 25 - 100 mm

Zoom ptico: 4 Zoom digital: 4

Estabilizacin de imagen: ptica

Distancia mnima de enfoque: 10 cm

Macro, de: 1 cm Tomar una foto

Programas de historia: 28

Disparos por rfaga (JPEG): 100 piezas

**HDR** 

Medicin del balance de blancos

Compensacin de exposicin: ± 2 EV,Pasos de 1/3 EV

Horquillado automtico

Modos de exposicin: automticoprioritario aperturamodo manual Sistema de medicin: puntoponderado centralmatriz (evaluativa)

Grabacin de video

VGA (480p) grabacin : 640x480 pix 480 fps Grabacin HD (720): 1280x720 pix 240 fps

Captura Full HD (1080): 1920x1080 pix 120 fps Captura Ultra HD (4K): 3840x2160 pix 30 fps c

Programas de vdeo de la materia: 7 / Compatibilidad con lapso de tiempo /

Formatos de grabacin de archivos: M- JPEG, H.264

Puertos de conexin: HDMI / micro /v 1.4

Enfoque

Modos de enfoque automtico: Disparo nicoSeguimiento facial

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 25 piezas

Visor y obturador

Visor: ninguna

Velocidad de obturacin: 4 - 1/2000 s

Disparos en rfaga: 22k/s

Disparador automtico: / 2, 12 segundos /

Pantalla

Pantalla diagonal: 3 \'\'

Resolucin de pantalla: 460kpx Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC, SDXC

Comunicaciones: Mdulo GPS / GLONAS, Brjula, geoetique tado/Wi-Ficontrol desde smartphone

Flash

Flash integrado Alimentacin

Tipo de alimentacin: Batera Batera modelo: LI-92B, LI-50B Disparos por carga: 340 disparos

General

Modelo de cargador: LI-50C, F 3AC

Material del cuerpo: acero Proteccin: sumergible

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 113x66x32 mm

Peso: 250 g

Funciones adicionales y caractersticas de la cmara: Resistente al agua hasta 15 metros (segn la publicacin IEC 529 IPX8) Resistente a cadas de hasta 2,1 metros (segn las pruebas de Olympus) Resistente a golpes de hasta 100 kg Resistente al fro hasta -10 °C1 metro (segn pruebas de Olympus) Resistente a golpes de hasta 100 kg Resistente al fro hasta -10 °C1 metro (segn pruebas de Olympus) Resistente a golpes de hasta 100 kg Resistente al fro hasta -10 °CLI-50B

Disparos por carga: 340 piezas

General

Modelo de cargador: LI-50C, F3AC

Material del cuerpo: acero Proteccin: sumergible

Dimensiones (AnxAlxPr): 113x66x32mm

Peso: 250g

Caractersticas y capacidades adicionales de la cmara: Resistente al agua hasta 15 metros (segn Publicacin IEC 529 IPX8) Resistencia a cadas de hasta 2,1 metros (segn pruebas de Olympus)

Resistencia a golpes de hasta 100 kg Proteccin contra el fro hasta -10 °CLI-50B

Disparos por carga: 340 piezas

General

Modelo de cargador: LI-50C, F3AC

Material del cuerpo: acero Proteccin: sumergible

Dimensiones (AnxAlxPr): 113x66x32mm

Peso: 250g

Caractersticas y capacidades adicionales de la cmara: Resistente al agua hasta 15 metros (segn Publicacin IEC 529 IPX8) Resistencia a cadas de hasta 2,1 metros (segn pruebas de Olympus) Resistencia a golpes de hasta 100 kg Proteccin contra el fro hasta -10 °CF3AC

Material de la carcasa: acero

Proteccin: sumergible

Dimensiones (AnxAlxP): 113x66x32 mm

Peso: 250 g

Caractersticas adicionales y capacidades de la cmara: Resistente al agua hasta una profundidad de 15 metros (segn la publicacin IEC 529 IPX8) Resistencia a cadas de hasta 2,1 metros (segn pruebas de Olympus) Resistente a golpes de hasta 100 kg Resistente al fro hasta -10 °CF3AC

Material de la carcasa: acero

Proteccin: sumergible

Dimensiones (AnxAlxP): 113x66x32 mm

Peso: 250 g

Caractersticas adicionales y capacidades de la cmara: Resistente al agua hasta una profundidad de 15 metros (segn la publicacin IEC 529 IPX8) Resistencia a cadas de hasta 2,1 metros (segn pruebas de Olympus) Resistente a golpes de hasta 100 kg Resistente al fro hasta -10 °C