

Cmara Olympus TG-1

Color

Tipo de cámara: compacta digital

Matriz

Matriz : CMOS

Tamaño del sensor: 1/2,3"

MPN efectivo: 12

Tamaño máximo de imagen: 3968x2976 pxeles

Sensibilidad (ISO): 100 - 6400

Objetivo

Apertura : f/2.0-f/4.9

Distancia focal: 25 - 100 mm

Zoom óptico : 4

Zoom digital: 4

Estabilización de imagen: Cambio de sensor y electrónica

Distancia mínima de enfoque: 60 cm

Macro, desde: 1 cm

Hacer una foto

Escena Programas: Retrato, Belleza, Paisaje, Escena nocturna, Retrato nocturno, / Interior, Vela, Autorretrato, Puesta de sol, Fuegos artificiales, Cocina, Documentos, Playa y nieve, Bajo el agua, Bajo el agua Wide 1, Bajo el agua Wide 2, Macro bajo el agua, Animales (gato), Animales (perro), Nieve, Panorámica, 3D, retroiluminación HDR /

Medición de balance de blancos

Compensación de exposición: ± 2 EV, en incrementos de 1/3 EV

Modos de exposición: automático

Sistema de medición: dispersiónmatriz (estimada)

Grabación de video

Formatos de grabación de archivos: H.264, MPEG4

Duración máxima del video: limitado por tiempo / hasta 29 minutos / limitado por memoria

Puertos de conexión: HDMI / miniHDMI / salida de video / salida de audio

Focus

Modos de enfoque automático : Disparo único

Sistema AF: TTL

Visor y obturador

Visor: ninguno

Velocidad de obturación: 4 - 1/2000s

Disparador automático: / 2, 12 segundos /

Pantalla

Display diagonal: 3 \ \ ' / OLED /

Resolución de pantalla: 610kpx

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

Memoria integrada: 8 MB

Tipos de tarjetas de memoria: SD, SDHC,SDXC

Comunicacin: Mdulo GPS

Flash

Flash integrado

Rango de aplicacin: 0,15 - 5,6 (ancho),0,1 - 2,2 (largo) m

Potencia

Tipo de energia: Batera / LI90B /

Disparos en carga: 220 piezas

Total

Modelo de cargador: F3AC

Material de la carcasa: acero

Proteccin: Sumergible

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 111,5 x 66,5 x 29,1 mm

Peso: 230g

Funciones y caractersticas adicionales de la cmara:Resistente al agua hasta 12 metros Resistencia a cadas de hasta 2 metros (segn pruebas de Olympus) Proteccin contra el fro hasta -10 °C

Manmetro integrado para controlar la profundidad de inmersin Brjula electrnica Control de la cmara tocando la carcasa