

Cmara Panasonic DMC-GX80 Body

Color:

Tipo de cmara: sin espejo (MILC)

Puntuacin DxOMark: 71

Matriz

Matriz: CMOS (CMOS)

Tamao de matriz 4/3 (17.3x13 mm)

MP totales: 17

Nmero efectivo de MP: 16

Tamao mximo de imagen: 4592x3448 pxeles

Sensibilidad a la luz (ISO): 100 — 25600

Escribir en formato RAW:

Lente

Montar (montar): Micro 4/3

Zoom digital: 4

Enfoque manual

Estabilizacin de imagen: Cambio de sensor

Disparos foto

Asunto programas: s

HDR:

Medicin del balance de blancos:

Compensacin de exposicin: ± 5 EV, Incrementos de 1/3 EV

Horquillado automtico:

Modos de exposicin: Automtico Prioridad de obturador Prioridad de apertura Manual

Sistema de medicin de la exposicin: puntual ponderada al centro matriz (evaluativa)

Grabacin de vdeo

Grabacin VGA (480p): 640x480 pxeles 30 fps

Disparo HD (720): 1280x720 pxeles 30 fps

Disparo Full HD (1080): 1920x1080 pix 60 fps

Disparo Ultra HD (4K): 3840x2160 pix 30 fps

Formatos de grabacin de archivo: AVCHD, MPEG-4

Vdeo de enfoque manual:

Puertos de conexin: HDMIv 1.4

Enfoque

Modos de enfoque automtico: disparo nico seguimiento cara

Sistema AF puntos: TTL

Puntos de enfoque: 49 piezas

Enfoque tctil:

Visor y obturador

Visor: electrnico

Recorte del visor: 1,39 x

Cobertura del marco: 100 %

Velocidad de obturacin: 60 - 1/16000 s / mecnica hasta 1/4000 /

Disparos en rfaga: 8 fps

Tipo de obturador: mecnica / se puede utilizar con el obturador abierto como obturador electrnico /

Disparador automtico: / 2, 3, 10 segundos /

Pantalla

Pantalla diagonal: 3 \\'

Resolucin de pantalla: 1040kpx

Pantalla tctil:

Pantalla inclinable:

Acelermetro:

Memoria y comunicaciones

Tipos de tarjeta de memoria: SD, SDHC, SDXC

Comunicaciones: Wi-Fi NFC- chip control desde smartphone

Flash

Flash integrado:

Rango de aplicacin: 6 m

Conectar un flash externo:

Comida

Tipo de energa: Batera

Disparos por carga: 290 uds

General

Material del cuerpo: aleacin de magnesio

Dimensiones (AnxAlxPr): 122x71x44 mm

Peso: 426 g

cargo: 290 uds

General

Material del cuerpo: aleacin de magnesio

Dimensiones (AnxAlxPr): 122x71x44 mm

Peso: 426 g

cargo: 290 uds

General

Material del cuerpo: aleacin de magnesio

Dimensiones (AnxAlxPr): 122x71x44 mm

Peso: 426 g