

Cmara Panasonic DC-G9 body

Color

Tipo de cmara: Sin espejo » (MILC)

Matriz

Matriz: LiveMOS / + procesador Venus 10 /

Tamao de matriz: 4/3 (17.3x13 mm)

MP totales: 22

MP efectivos: 20

Tamao mximo de imagen: 5184x3888 px

Sensibilidad (ISO): 100-25600

Grabacin RAW

Sin filtro AA

Objetivo

Montura (montura): Micro 4 /3

Enfoque manual

Estabilizacin de imagen: Cambio de sensor

Toma de imgenes fijas

Shot burst (RAW): 50 piezas

HDR

2 diales de control

Medicin del balance de blancos

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

Horquillado automtico: / ± 3 (3, 5, 7 fotogramas en 1/3 EV, 2/3 EV, incrementos de 1 EV) /

Modos de exposicin: automtico prioridad de obturacin prioridad de apertura manual

Sistema de medicin: puntual ponderado al centro matriz (evaluativa)

Grabacin de video

Grabacin Full HD (1080): 1920x1080 pix 180 fps

Disparo Ultra HD (4K): 3840x2160 pix 60 fps

Formatos de grabacin de archivos: AVCHD, MP4, H.264

Video de enfoque manual

Duracin mxima de video: tiempo limitado limitado por la memoria

Puertos de conexin: HDMI v 2.0 salida de audio entrada de audio del micrfono

Enfoque

Modos de enfoque automtico: Disparo nico Seguimiento facial

Sistema AF: TTL

Puntos de enfoque: 225 piezas

Enfoque tctil

Peaking

Visor y obturador

Visor: Electrónico / 368k pxeles /

Recorte del visor: 1,66x / 0,83x equivalente a 35 mm /

Marco de cobertura: 100 %

Velocidad de obturacin: 60 - 1/32000 s / obturador mecnico hasta 1/8000 s /

Disparos en rfaga: 9 fps / obturador electrnico hasta 20 fps, con enfoque automtico desactivado hasta 60 fps /

Tipo de obturador: electrnico/mecnico

Disparador automtico:

Pantalla

Pantalla diagonal: 3 \\'

Resolucin de pantalla: 1040kpx

Pantalla tctil

Pantalla giratoria

Pantalla secundaria

Acelermetro

Memoria y comunicaciones

2 ranuras para tarjetas de memoria

Tipos de tarjetas de memoria: SD , SDHC , compatible con SDXC/UHS-II/

Comunicaciones: Wi-Fi/Wi-Fi 802.11ac/Bluetooth/v4.2 /Chip NFCcontrol desde smartphone

Flash

Flash integrado

Conexin de un flash externo

Potencia

Tipo de potencia: Batera

Modelo de batera: DMW-BTC13

Disparos por carga: 400 piezas

General

Material de la carcasa: Aleacin de magnesio

Proteccin: Resistente al polvo y la humedad

Dimensiones (An. x Al. x Pr.) : 137x97x92 mm

Peso: 658 g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxPr): 137x97x92 mm

Peso: 658 g

resistente al agua

Dimensiones (AnxAlxPr): 137x97x92 mm

Peso: 658 g