

ESPECIFICACIONES ZENMUSE Z30

Dimensiones

152×137×61 mm

Peso

556 g

CÁMARA

Sensor

CMOS, 1/2.8"

Effective Pixels: 2.13 M

Lente

30x Zoom óptico

F1.6 (gran angular) - F4.7 (teleobjetivo)

Velocidad de movimiento del zoom:

- Gran angular óptico – Teleobjetivo óptico: 4.6 sec

- Gran angular óptico – Teleobjetivo digital: 6.4 sec

- Gran angular digital– Teleobjetivo digital: 1.8 sec

Tiempo de movimiento del enfoque:

∞ - cerca: 1.1 sec

FOV

63.7°(gran angular) - 2.3°(Teleobjetivo)

Zoom digital

6x

Min. Distancia de trabajo

10 mm – 1200 mm

Formatos de foto

JPEG

Formato de video

MOV, MP4

Modos de trabajo

Captura, grabación, reproducción

Modos de fotografía fija

Disparo único, disparo en ráfaga: 3/5 cuadros, Intervalo (2/3/4/7/10/15/20/30 sec)

Modo de exposición

Modo de exposición automático, manual, prioridad de obturador, prioridad de apertura

Compensación de exposición

±2.3 (incrementos de 1/3)

Modo de medición

Medición ponderada al centro, medición puntual (opción de área 12x8)

Bloqueo AE

Soportado

Velocidad de obturación eléctrica

1/30 – 1/6000 s

Balance de blancos

Automático, soleado, nublado, incandescente, personalizado (2000K – 10000K)

Subtítulos de video

Soportado

TapZoom

Soportado

Gama TapZoom

1-5

Desempañar

Soportado

Una clave para 1x de imagen

Soportado

Contra parpadeo

50 Hz, 60 Hz

PAL/NTSC

Soportado

Tarjetas SD compatibles

MicroSD (SD / SDHC / SDXC)

Max. capacidad: 64 GB, Class 10 o UHS-1

Sistemas de archivos compatibles

FAT32 (≤ 32 GB)

exFAT (> 32 GB)

GIMBAL

Rango de vibración angular

$\pm 0.01^\circ$

Montar

Desmontable

Rango controlable

Paso: $+30^\circ$ a -120° , guiñada: $\pm 320^\circ$

Rango mecánico

Paso: $+50^\circ$ a -140° , guiñada: $\pm 330^\circ$, Rollo: $+90^\circ$ a -50°

Velocidad máxima controlable

Paso: $180^\circ/s$, guiñada: $180^\circ/s$

AMBIENTAL

Temperatura de funcionamiento

14° a $113^\circ F$ (-10° a $45^\circ C$)

Temperatura no operativa

-4° a $140^\circ F$ (-20° a $60^\circ C$)