

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

- Dimensiones exteriores: 45.2mm (W) ×130.6mm (H) ×22.9mm(17.9mm) (D)
- Peso: Approx. 102g
- Resolución de imagen fija: JPEG:5376×2688
- Resolución de vídeo / índice de fotogramas / tasa de bits:  
4K:3840×1920/29.97fps/54Mbps(High),32Mbps(Low)  
2K:1920×960/29.97fps/16Mbps(High),8Mbps(Low)
- Micrófono: Monoaural
- Memoria interna / número de fotos grabables, tiempo: Memoria interna: aprox. 14 GB  
Imágenes fijas: Aproximadamente 3000  
Vídeo (tiempo de grabación por vídeo): Hasta 3 minutos  
Vídeo (tiempo total de grabación): (4K) aproximadamente 32 minutos, (2K) aproximadamente 115 minutos
- Accesorios compatibles: Trípode / soporte (incluye orificio de montaje para trípode) / Carcasa subacuática(TW-1)
- Artículos incluidos: Funda flexible y cable USB
- Distancia con respecto al objeto: Aprox. 10cm - ∞ (desde la parte frontal del objetivo)
- Modo de captura Imagen fija / vídeo: Automático, prioridad a la apertura, prioridad a la velocidad de obturación, prioridad a la sensibilidad ISO, manual  
Emisión en vivo: Automática
- Modo de control de exposición: Programa AE, prioridad a la apertura AE, prioridad a la velocidad de obturación AE, sensibilidad ISO AE, manual
- Compensación de exposición: Imágenes fijas / vídeos: -2.0 a +2.0 EV, en pasos de 1/3 EV
- Sensibilidad ISO (sensibilidad de salida estándar): Imagen fija: ISO 100 a 1600  
Vídeo: ISO 100 a 1600
- Modo de balance de blancos: Imágenes fijas / vídeo: Auto (Automático), Outdoor (Exterior), Shade (Sombra), Cloudy (Nublado), Incandescent light 1 (Luz incandescente 1), Incandescent light 2 (Luz incandescente 2), Daylight color fluorescent light (Luz fluorescente de color luz del día), Natural white fluorescent light (Luz fluorescente del blanco natural), White fluorescent light (Luz fluorescente blanca), Light bulb color fluorescent light (Luz fluorescente de color bombilla), Underwater (Bajo el agua), Color temperature (2500K to 10000K) (Temperatura de color (2500 a 10 000 K))<sup>\*3</sup>

- Velocidad de obturación: Imagen fija: (Automática) 1/25000 a 1/8 segundos, (modo manual) 1/25000 a 60 segundos Vídeo: (Automático) 1/25000 a 1/30 segundos
- Funciones de captura: Imágenes fijas: Reducción de ruido, compensación de rango dinámico, renderizado de alto rango dinámico, captura a intervalos, captura de horquillado múltiple, autodisparo (2,5 segundos y 10 segundos), Mis ajustes Vídeos: Autodisparo (2 segundos y 5 segundos y 10 segundos), Mis ajustes Preajustado: Face (Rostro), Night View (Vista nocturna), Lens-by-Lens Exposure (Exposición lente a lente)
- Fuente de alimentación: Batería de ion de litio (incorporada)
- Batería de ion de litio (incorporada): Imagen fija: Aprox. 260 fotos Vídeo: Aprox. 60 minutos
- Formato de archivo de grabación: Imagen fija: JPEG(Exif Ver2.3) compatible con DCF2.0 Vídeo: MP4(vídeo: MPEG-4 AVC/H.264; audio: AAC)
- Interfaz externa: Terminal Micro USB: USB 2.0
- Configuración del objetivo: 7 elementos en 6 grupos
- Valor F del objetivo: F2.0
- Tamaño del sensor de imagen: 1/2.3 (×2)
- Píxeles efectivos: Aprox. 12 megapíxeles (x2)
- Píxeles de salida: Equivalente a aprox. 14 megapíxeles
- Norma de conformidad inalámbrica: IEEE802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz) Bluetooth 4.2
- Canales inalámbricos compatibles: 2400MHz ~ 2483.5MHz
- Protocolo de comunicación inalámbrica: (WLAN) HTTP (compatibilidad con API v2 de cámara esférica abierta)
- Protocolo de comunicación inalámbrica: (Bluetooth) GATT (Generic Attribute Profile)
- Rango de temperatura de uso: 0°C~40°C
- Rango de temperatura de conservación: -20°C~60°C