

<b>CARACTERÍSTICAS DEL BIEN Y CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN</b>	
<b>CAMARA DE ACCIÓN</b>	
<b>CANTIDAD</b>	2
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	<b>UNIDAD</b>
3.  <b>CARACTERÍSTICAS</b>	<b>CALIDAD DE IMAGEN Y VIDEO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Resolución mínima de fotografía: 27 megapíxeles (MP).</li> <li>● Resoluciones de video: 5.3K hasta 60 fps, 4K hasta 120 fps, 2.7K hasta 240 fps y 1080p hasta 240 fps.</li> <li>● Formato de video: MP4 (códec H.265/HEVC o equivalente).</li> <li>● Grabación de vídeo con alto rango dinámico (HDR).</li> <li>● Cámara lenta hasta 8x.</li> <li>● Extracción de fotogramas de hasta 24,7 MP desde vídeos.</li> <li>● Modos de grabación: estándar, cámara lenta, secuencia (time-lapse, TimeWarp), video nocturno y grabación en bucle.</li> <li>● Transmisión en vivo en calidad mínima 1080p.</li> </ul>
	<b>FOTOGRAFÍA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Resolución de imagen: 27 MP con modos HDR y RAW.</li> <li>● Disparo en ráfaga de hasta 30 cuadros por segundo.</li> <li>● Modos de fotografía secuencial, nocturna y por intervalos.</li> <li>● Zoom digital mínimo de 2x.</li> </ul> <b>ESTABILIZACIÓN Y COMPOSICIÓN</b>

- Estabilización electrónica avanzada tipo "HyperSmooth 6.0" o equivalente.
- Bloqueo o alineación automática del horizonte.
- Campo de visión ajustable (relaciones de aspecto 16:9, 9:16, 4:3, 8:7).
- Modos de lente digital intercambiables (Gran angular, Lineal, SuperView u otros equivalentes).

#### **PANTALLAS Y CONTROL**

- Pantalla táctil trasera de al menos 2,27 pulgadas con función de zoom táctil.
- Pantalla frontal de al menos 1,4 pulgadas para vista previa o estado.
- Controles automáticos y profesionales seleccionables.
- Configuración de accesos directos y ajustes personalizados.
- Programación de captura (inicio, duración, intervalos).
- Control por voz en varios idiomas.

#### **BATERÍA Y ENERGÍA**

- Batería recargable de alta capacidad (mínimo 1720 mAh).
- Autonomía aproximada: 70 min en 5.3K60, 1.5 h en 5.3K30 y más de 2.5 h en 1080p30.
- Compatible con carga mediante puerto USB-C.
- Batería con rendimiento mejorado en bajas temperaturas.

#### **ALMACENAMIENTO Y CONECTIVIDAD**

- Compatibilidad con tarjetas microSD tipo SDXC de alta velocidad.
- Conectividad inalámbrica mediante Wi-Fi y Bluetooth.
- Transferencia por cable USB-C de alta velocidad.
- Sincronización y control desde aplicación móvil.

#### **CONSTRUCCIÓN Y RESISTENCIA**

- Resistente al agua sin carcasa hasta una profundidad mínima de 10 m.
- Lente con recubrimiento anti-reflejo y anti-rayaduras.
- Dimensiones aproximadas: 71,8 x 50,8 x 33,6 mm.
- Peso aproximado: 154 g.
- Montura universal tipo 1/4"-20 compatible con trípodes y soportes.

#### **FUNCIONES AVANZADAS**

- Captura de color en 8 bits o 10 bits.
- Codificación de registro (GP-Log o equivalente) para posproducción.
- Sincronización de código de tiempo para grabación multicámara.
- Conectividad Bluetooth para micrófono externo o auriculares inalámbricos.
- Modos de captura vertical, panorámico y pantalla completa (8:7).
- Control manos libres mediante voz o programación.

#### **ACCESORIOS INCLUIDOS EN EL KIT (EDICIÓN PARA CREADORES)**

- Cámara de acción con doble pantalla (frontal y trasera).
- Módulo multimedia, con micrófono direccional y puertos multimedia adicionales.
- Módulo de foco, accesorio de luz LED potente y compacto.
- Batería recargable de alta capacidad (Enduro o equivalente).
- Accesorio tipo "Volta", que funciona como empuñadura, trípode, batería extendida y control remoto.
- Cable de carga USB-C y base de montaje estándar.

PRESENTACIÓN

CAJA

<p>IMAGEN REFERENCIAL</p>	
<p>MUESTRA (DE CORRESPONDER)</p>	<p>No aplica</p>
<p>MODALIDAD DE PAGO</p>	<p>Suma alzada</p>
<p>SISTEMA DE ENTREGA (DE CORRESPONDER)</p>	<p>No aplica</p>