

## Canon EOS RP Cuerpo - Cámara mirrorless full frame 27,1 Mp y vídeo 4K - 3380C023

**Precio:****989,00 €**

Referencia: 00013746

EAN: 4549292132151



Canon EOS RP llega a nuestras tiendas como la hermana pequeña de la EOS R, más compacta y ligera, pero con toda la potencia de un sensor CMOS full frame y los últimos avances de la más novedosa tecnología.

- Sensor CMOS Full Frame de 27,1 Mp.
- Montura RF (compatible con objetivos EF y EF-S mediante adaptador)
- Dual Pixel CMOS AF
- Hasta 4779 puntos AF
- Rango ISO 100-40000, ampliable a 102400
- Grabación de vídeo en calidad 4K
- Sistema de enfoque con seguimiento al ojo (Eye EF)
- Conectividad WiFi y Bluetooth integrada
- Procesador DIGIC 8
- Visor OLED de 0,39 pulgadas y 2,36 millones de puntos
- Estabilizador Canon IS de vídeo
- Pantalla táctil capacitiva Clear View LCD II de 3 pulgadas con 1,04 millones de puntos
- Optimizador digital de objetivo
- Sistema de enfoque ultra rápido en 0,05 segundos
- Enfoque perfecto con poca luz (-5 EV)
- **Garantía Canon España y envío Gratis**

**Aprovecha la campaña de reembolso estudiantes hasta el 31/08/2021**

**CASHBACK**

## Descripción completa

Canon EOS RP Cuerpo - Mirrorless Full Frame 27,1 Mp y vídeo 4K - 3380C023

- Montura RF
- Función AF
- Conectividad WiFi
- 4K
- Pantalla y visor electrónico
- Características

### Cuerpo ligero y máximas prestaciones

La nueva Canon EOS RP es una cámara mirrorless de formato completo práctica y creativa con un enorme potencial para ser la herramienta preferida de aficionados amantes de la creación de contenidos originales y fotografías donde plasmar lo que su imaginación ha gestado. El sensor CMOS de formato completo y con una excelente resolución de 26,2 megapíxeles, proporciona excelentes resultados y es muy versátil incluso en situaciones con poca luz. Ello es debido gracias al procesador DIGIC 8 y al procesamiento de los archivos en la misma cámara.

### Montura RF pero sin renunciar a nuestras queridas ópticas EF y EF-S

La cámara mirrorless full frame de Canon más pequeña y versátil del mercado utiliza los objetivos RF de formato completo, pero no tendremos que renunciar a todas las ópticas del sistema EF o EF-S, ya que con los adaptadores de montura que Canon ha desarrollado, su uso será perfectamente posible sin sufrir pérdida alguna de calidad de imagen o rendimiento, todo ello mediante los mencionados adaptadores, que mantienen una comunicación completa entre el cuerpo y el objetivo, lo que te permite seguir utilizando tus propios objetivos y explorar otros del sistema de objetivos que Canon ha desarrollado a lo largo de tantos años.

### Función AF rápida, veloz, precisa y silenciosa

Gracias a las innovaciones tecnológicas desarrolladas por Canon y plasmados en las prestaciones del sistema **Dual Pixel CMOS AF** la Canon RP es capaz de enfocar en tan solo 0,05 s, y disponer de una zona muy amplia sobre el sensor de hasta 4779 puntos AF seleccionables, gestionar el enfoque automático incluso en situaciones de muy escasa iluminación y garantizar la función de seguimiento del ojo (**Eye AF**) para garantizar una máxima nitidez en nuestros retratos.

### Conectividad total para una máxima flexibilidad

Canon ha dispuesto en la Canon RP todas las prestaciones al alcance para que los usuarios puedan disponer de una conexión WiFi para que sea posible el uso de la cámara a través de nuestras tablets y smartphones. Capturaremos toda la acción con hasta 5 fotogramas por segundo y compartirlas mediante la aplicación Canon Camera Connect

### Calidad de vídeo 4K y estabilizador digital

La captura de vídeo se ha convertido en la referencia diferenciadora en los modelos de todos los fabricantes. Canon no es una excepción y con la nueva RP podremos grabar contenido a una resolución de 4K y 24 fps. y una cámara lenta de 120 fotogramas por segundo a una excelente calidad Full HD. En los clips de resolución 4K podremos extraer fotogramas JPEG de 8,3 megapíxeles. El estabilizador digital permitirá evitar extender la postproducción de nuestros vídeos.

### Visor electrónico OLED y pantalla abatible táctil.

La pantalla de 3 pulgadas es de una resolución de 1040000 millones de puntos. Es una pantalla táctil con método capacitivo para facilitar la navegación en el menú de la cámara, ajustar fácilmente los controles para un uso muy dinámico y sencillo de nuestro equipo, incluyendo los puntos de enfoque y el uso del obturador tocando simplemente la pantalla. El visor electrónico es de tecnología OLED en color de 0,39 pulgadas y una resolución mayor que la de la pantalla abatible, con 2360000 millones de puntos.

### Otras características y especificaciones:

- Dimensiones: 132.5 x 85 x 70 mm
- Peso: 440 g (485 g con tarjeta y batería)
- Conectividad WiFi + Bluetooth
- CMOS de 35.9 x 24mm
- Píxeles efectivos: 26.2 Mpx
- Filtro de paso bajo fijo
- Procesador de imagen DIGIC 8
- Luz led de ayuda al autoenfoque
- Medición de exposición de 384 zonas
- Sensibilidad ISO 100-40.000 (ampliable a 102.400)
- Velocidad de obturación: 30 a 1/4.000 s. (con modo Bulb)
- Visor electrónico OLED de 0.39" y 2.36 Mpx
- Pantalla LCD táctil de 3" Clear View LCD II
- Espacios de color sRGB y AdobeRGB
- Disparo de fotografías en JPEG de 6240 x 4160, RAW, C-RAY (14 bit Canon Raw 3ª Edición)

- 
- Vídeo en 4K 3840 x 2160 a 25 fps y Full HD a 60 fps
  - Grabación interna en 8 bits 4:2:0
  - Limitación de longitud de vídeo a 29 minutos y 59 segundos
  - Salida HDMI 4K 4:2:8 de o bits sin comprimir
  - Resistencia al polvo y agua (salpicaduras)
  - Utiliza tarjetas SD/SDHC/SDXC y UHS-II

¿Que incluye la caja de la EOS RP?

- Cuerpo de cámara
- Correa específica del modelo
- Batería LP-E17
- Cargador LC-E17E y cable europeo
- Tapa del cuerpo de cámara R-F-3
- Kit de manual en español
- Referencia Canon 3380C023

## Características:

Cuerpo o Kit: Cuerpo  
Tamaño de Sensor: Full frame  
Modelo/Gama: EOS RP  
Resolución: 27,1 megapíxeles  
Sensor: CMOS de 35,9 x 24 mm.  
Procesador: DIGIC 8  
Máx. Calidad de vídeo: 4K 30 fps Full HD 1080p 60 fps  
Visor electrónico: 0,39" de 2,36 megapíxeles  
Monitor: Pantalla táctil LCD Clear View II de 8,11 cm (3,2") 1.620.000 píxeles  
Tipo de Batería: LP-E17  
Autonomía en Foto: 250  
Filtro paso bajo: Sí / Fijo  
Dimensiones : 132,5 x 85 x 70 mm.  
Peso: 490g.  
Referencia del fabricante: 3380C023  
Código EAN: 4549292132151