

Cotización del Producto:

EOS R50 RF-S18-45 MM IS STM +RF-S 55-210 MM STM



~~S/5,098.00~~ El precio original era: S/5,098.00. ~~S/5,068.00~~ El precio actual es: S/5,068.00.



**Kit de lentes EOS R50 RF-S18-45 mm F4.5-6.3 IS STM y RF-S55-210 mm F5-7.1 IS STM
+ MALETIN + MEMORIA 64 GB.**

Métodos de pago con tarjeta o transferencia bancaria : →



Añade al Carrito y termina tu compra on-line

SKU: FOECAV5811C022AA | **Existencias:** 7 disponibles | **Categorías:** [CANON EOS Mirrorless](#) |

Etiquetas: [canon peru](#), [Kit de lentes EOS R50 RF-S18-45 mm F4.5-6.3 IS STM y RF-S55-210 mm F5-7.1 IS STM](#)



Cotización del Producto:**GALERÍA DE IMÁGENES****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO****Kit de lentes EOS R50 RF-S18-45 mm F4.5-6.3 IS STM + RF-S 55-210 mm F5-7.1 IS STM**

- Sensor CMOS (APS-C) de 24,2 megapíxeles
- Vídeo 4K sin recortar a hasta 30 fps sobremuestreado desde 6K
 - CMOS AF II de doble píxel
- Película para el modo de demostración de primeros planos
- Primera cortina electrónica de 12 fps y obturador electrónico de 15 fps Disparo continuo
 - Advanced A+ Assist con una variedad ampliada de escenas autocompatibles
 - Grabación de video de más de 30 minutos
- Compatibilidad UVC/UAC para cámara web y transmisión

Captura el momento tal como lo imaginas

La cámara EOS R50 hace que la fotografía sea divertida, simple y conveniente con funciones fotográficas intuitivas que capturan bellas imágenes automáticamente, tal como las imaginas. Una gran cantidad de funciones de video, como la captura de 4K 30p con sobremuestreo de 6K y Dual Pixel CMOS AF II, hacen de la EOS R50 una excelente cámara para grabar películas y vlogear también. El sensor de imagen CMOS de tamaño APS-C de 24,2 megapíxeles y el procesador de imagen DIGIC X garantizan una alta calidad de imagen en un factor de forma compacto y ligero. El RF-S18-45mm F4.5-6.3 IS STM es un lente pequeño, liviano y versátil que está diseñado para adaptarse a su vida sin ocupar todo el bolso de su cámara. El teleobjetivo con zoom RF-S55-210mm F5-7.1 IS STM proporciona un rango adicional para capturar imágenes nítidas de sujetos lejanos.

Sensor CMOS de 24,2 megapíxeles (APS-C)

Equipada con un sensor de imagen CMOS (APS-C) de 24,2 millones de píxeles y un procesador de imagen DIGIC X, la cámara EOS R50 puede capturar imágenes y videos con ruido reducido, brindando

Telf. Tienda : (01)4858377

AV. LOS ALISOS #688. LIMA 39- PERU

resultados claros y detallados incluso con poca luz. Las imágenes se ven hermosas incluso cuando se amplían, con un bokeh natural que los teléfonos inteligentes no pueden ofrecer.

Características del Producto:

CMOS AF II de doble píxel

Realice fácilmente un seguimiento de su sujeto con Dual Pixel CMOS AF II, un sistema altamente sensible que cubre hasta aproximadamente el 100 % x 100 % del área de la imagen, dividiendo la imagen en hasta 651 zonas AF seleccionadas automáticamente durante el AF de área completa. Esto permite una impresionante cobertura de enfoque automático en la cámara EOS R50 que te ayuda a obtener la foto que deseas justo en el momento.

Detección y seguimiento automáticos de sujetos

Cuando el sujeto se encuentra en la pantalla, la cámara EOS R50 puede seleccionar y rastrear automáticamente al sujeto, lo que permite una fotografía que lo mantiene enfocado con facilidad. Desarrollado con tecnología de aprendizaje profundo, sujetos como personas, animales, incluidos perros, gatos y pájaros, y vehículos como automóviles y motocicletas, especialmente en un entorno de deportes de motor, son detectables ^{1,2}

Disparo continuo

Capture esos momentos imperdibles con hasta 12 fotogramas por segundo de disparo continuo con el modo de obturador de primera cortina electrónica y hasta 15 fotogramas por segundo con el modo de obturador electrónico. La Primera Cortina Electrónica permite disparar con menos distorsión, incluso para sujetos con un movimiento significativo. El obturador electrónico no genera ruido del obturador, lo que lo hace útil para fotografiar niños durmiendo, conciertos, recitales de baile y otras situaciones en las que es necesario el silencio.

Vlogging hecho simple y conveniente

Con funciones de grabación de video como película 4K sin recortar con sobremuestreo de 6K a hasta 30 fps, grabación de películas de alta velocidad de cuadro Full-HD a hasta 120 fps, seguimiento Dual Pixel CMOS AF y película para el modo de demostración de primeros planos, la EOS R50 La cámara hace que la creación de vlogging y contenido de video sea simple y conveniente.



Pantalla táctil LCD de ángulo variable

Con una pantalla táctil LCD de ángulo variable Clear View LCD II de 3,0 pulgadas y 1,62 millones de puntos, la EOS R50 facilita la composición y la captura desde prácticamente cualquier ángulo. Con la función AF táctil y de arrastre de la EOS R8, puede mover de manera intuitiva y rápida el punto de enfoque automático en la pantalla LCD táctil.

Cotización del Producto:**Visor electrónico preciso**

La cámara EOS R50 está equipada con un EVF OLED (diodo orgánico emisor de luz) de alta precisión de 0,39 pulgadas con aprox. 2,36 millones de puntos y un punto de mira de 22 mm que muestra una imagen brillante y una amplia información de disparo. El EVF admite una frecuencia de actualización de hasta 120 fps y ha sido diseñado para brindar una vista brillante, nítida y colorida al 100 % del sujeto en cuestión. También hay una configuración de simulación de visor óptico (OVF), que proporciona una imagen de visor de mayor rango dinámico para una visualización sobresaliente en situaciones de iluminación contrastada y severa.

Capacidad Bluetooth® incorporada

El emparejamiento Bluetooth® lo ayuda a conectar la cámara a dispositivos inteligentes compatibles mediante la aplicación gratuita Canon Camera Connect. Esta conexión inalámbrica de bajo consumo ayuda a preservar la duración de la batería, al mismo tiempo que proporciona control remoto de la cámara. También envía datos de ubicación GPS actualizados continuamente desde su teléfono, lo que le permite etiquetar geográficamente lo que ha capturado para saber con precisión dónde capturó la foto.

Capacidad Wi-Fi incorporada

Habilite las funciones inalámbricas, como la visualización remota en vivo, la visualización y transferencia de archivos, conectándose a Wi-Fi de forma rápida y sin problemas. Con la aplicación Canon Camera Connect, también puede transferir archivos a su dispositivo móvil para navegar y compartir en las redes sociales.

Conexión USB-C

La cámara EOS R50 se puede conectar a una computadora o teléfono inteligente a través de USB-C⁴. Todas las funciones de la aplicación Canon Camera Connect que se pueden usar con Wi-Fi ahora están disponibles cuando la cámara y el teléfono inteligente están conectados a través de USB, usando un cable compatible para su dispositivo.

PREVIA TRANSFERENCIA BANCARIA / ENVIOS DELIVERY Y A TODO EL PERÚ

Cotización del Producto:

AÚN NO HAY RESEÑAS.



Cotización del Producto:

