



Canon EOS R50 + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM MILC 24.2 MP CMOS 6000 x 4000 Píxeles Negro

Marca : Canon Familia de productos: EOS Código del producto: 5811C012

Nombre del producto : EOS R50 + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM



EOS R50 RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM
Canon EOS R50 + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM. Tipo de cámara: MILC, Megapíxeles: 24.2 MP, Tipo de sensor: CMOS, Máxima resolución de imagen: 6000 x 4000 Píxeles. Sensibilidad ISO (máx.): 51200. Intervalo de longitud focal: 18 - 45 mm. Velocidad máxima del obturador: 1/8000 s. Wifi. Tipo HD: 4K Ultra HD, Máxima resolución de video: 3840 x 2160 Píxeles. Pantalla táctil. Tipo de visor de imagen: Electrónico. PictBridge. Peso: 328 g. Color del producto: Negro



Calidad de imagen		Memoria	
Relación de aspecto del sensor de imagen	3:2	Ranuras de memoria	1
Tipo de cámara *	MILC	Exhibición	
Megapíxeles *	24.2 MP	Pantalla *	LCD
Tipo de sensor *	CMOS	Pantalla táctil *	✓
Máxima resolución de imagen *	6000 x 4000 Píxeles	Diagonal de pantalla	7.5 cm
Resolución de imágenes fijas *	6000 x 4000, 3984 x 2656, 2976 x 1984, 2400 x 1600, 5328 x 4000,	Resolución de pantalla	1620000 punto
	3552 x 2664, 2656 x 1992, 2112 x 1600, 4000 x 4000, 2656 x 2656, 1984 x 1984, 1600 x 1600	Relación de aspecto	3:2
		Pantalla LCD de vari-ángulo	✓
Estabilizador de imagen *	✗	Visor	
Relaciones de aspecto compatibles	1:1, 3:2, 4:3, 16:9	Tipo de visor de imagen	Electrónico
Tamaño del sensor de imagen (A x A)	22.3 x 14.9 mm	Ampliación	0.95x
Formato de sensor	Sistema avanzado de fotografía tipo-C (APS-C)	Tamaño de pantalla del visor	0.39"
Filtro de paso bajo incorporado	✓	Velocidad de fotogramas del visor (modo de ahorro de energía)	60 fps
Formatos de imagen soportados *	JPEG, RAW, C-Raw, HEIF	Velocidad de fotogramas del visor (modo suave)	120 fps
Sistema de lentes		Resolución del Visor	2360000 Píxeles
Intervalo de longitud focal	18 - 45 mm	Puertos e Interfaces	
Distancia focal mínima (equivalente a película de 35mm)	29 mm	PictBridge *	✓
Máxima distancia de enfoque (equivalente a película 35mm)	72 mm	Versión USB *	2.0
Apertura mínima	32	Conector USB	USB Tipo C
Apertura máxima	4.5	HDMI *	✓
Estructura de lente (elementos/grupos)	7/7	Versión HDMI	2.0
Tipo de lente	Zoom estándar	Tipo de conector HDMI	Micro
Tamaño de filtro	4.9 cm	Entrada de micrófono	✓
Número de hojas de diafragma	7	Red	
Interfaz de montaje del objetivo	Canon RF	Bluetooth *	✓
Enfoque		Versión de Bluetooth	4.2
Enfoque *	TTL	Baja Energía Bluetooth (BLE)	✓
Ajustes de enfoque *	Automático/Manual	Wifi *	✓
Modo de auto-enfoque (AF) *	Autoenfoque continuo, Enfoque One Shot, Enfoque automático servo	Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Detección de objetos del enfoque automático (AF)	Animal, Pájaro, CAT, Perro, Gente, Vehículo	Cámara fotográfica	
Rastreo de rostros	✓	Balance de blancos *	Auto, Nublado, Modos personalizados, Luz de día, Flash, Fluorescente, Manual, Sombra, Tungsteno
Bloqueo de Auto Focus (AF)	✓		

Enfoque		Cámara fotográfica	
Rayo guía de Auto Focus (AF)	✓		Niños, Acercamiento (macro), Comida, Group photo, HDR
Exposición ligera		Modos escénicos *	backlight control, Handheld night scene, Paisaje, Panning, Panorama, Retrato, Autorretrato, Silent shutter, Smooth skin, Deportes
Sensibilidad ISO (min) *	100		
Sensibilidad ISO (máx.) *	51200		
Sensibilidad ISO	100, 6400, 25600, 51200		
Modos de exposición a la luz *	Prioridad de apertura AE, Auto, Manual, Prioridad del obturador AE	Modos de disparo *	Prioridad de apertura, Auto, Auto inteligente, Manual, Programa, Escena, Prioridad de obturador
Control de exposición a luz	Programa AE de enfoque automático	Retardo del autodisparador *	2,10 s
Corrección de exposición a la luz *	± 3EV (1/3EV step)	Corrección de dioptría	✓
Medición de luz *	Centrado, Evaluativa (multi-patrón), Parcial, Mancha	Ajuste de dioptrías (D-D)	-3 - 1
Seguro de auto exposición (AE)	✓	Histograma	✓
Número de zonas de medición	384	Vista viva	✓
Horquillado de la exposición (AEB)	± 3EV (1/2EV; 1/3EV stop)	Impresión directa	✓
Disparo antiparpadeo	✓	GPS (satélite)	✗
Obturador		Sensor de orientación	✓
Velocidad máxima del obturador *	1/8000 s	Función anti-polvo	✗
Velocidad mínima del obturador *	30 s	Soporte remoto para teléfono inteligente	✓
Tipo de disparador de la cámara	Electrónico	Visualización en teléfono inteligente	✓
Flash		Zoom de reproducción (min)	1.5x
Bloqueo de exposición a flash	✓	Número de pasos del zoom de reproducción	15
Número de guía Flash	6 m	Opciones de protección de borrado	Carpeta, Tarjeta de memoria, Imagen única
Conector externo de flash	✓	Compatible con montura de trípode *	✓
Compensación de exposición del flash	✓	Presentación de imágenes	✓
Corrección de exposición del flash	±3EV (1/3 EV step)	Procesador de imagen	DIGIC X
Soporte adaptador zapata	✓	Diseño	
Vídeo		Color del producto *	Negro
Grabación de vídeo *	✓	Resistente al polvo	✗
Máxima resolución de video *	3840 x 2160 Píxeles	A prueba de agua (salpicada)	✗
Tipo HD *	4K Ultra HD	Batería	
Resoluciones de video	1920 x 1080, 3840 x 2160 Píxeles	Tecnología de batería *	Ión de litio
Formatos de vídeo compatibles	H.264, H.265	Tipo de batería	LP-E17
Muestras de color	YCbCr4:2:0 8-bit, YCbCr4:2:2 10-bit	Numero de baterías soportadas	1
Audio		Indicador de nivel de batería	✓
Micrófono incorporado *	✓	Cantidad de niveles del indicador de nivel de batería	4
Altavoces incorporados	✓	Condiciones ambientales	
Sistema de audio	Estéreo	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Filtro de viento	✓	Peso y dimensiones	
Formatos de audio soportados	LPCM, AAC	Ancho	116.3 mm
Memoria		Profundidad	68.8 mm
Tarjetas de memoria compatibles *	SD, SDHC, SDXC	Altura	85.5 mm
		Peso	328 g
		Peso (incluyendo batería)	375 g
		Peso de la lente	130 g
		Empaquetado de datos	
		Cantidad por paquete	1 pieza(s)
		Ancho del paquete	172 mm
		Largo del paquete	196 mm
		Alto del paquete	141 mm
		Peso del paquete	1.12 kg
		Contenido del empaque	
		Cordón para el cuello	✓
		Cargador de baterías incluido	✓
		Pilas incluidas	✓

Datos de logística

Cantidad por tarima	120 pieza(s)
---------------------	--------------

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 12-OCT-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date