

Canon

Canon EOS R50, Black + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM Kit MILC 24,2 MP CMOS 6000 x 4000 Pixel Nero



Marchio : Canon

Famiglia del prodotto: EOS

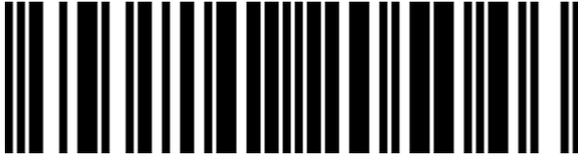
Codice prodotto: 5811C013

Nome del prodotto : EOS R50,
Black + RF-S 18-45mm F4.5-6.3
IS STM Kit

Canon EOS R50, Black + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM Kit. Tipologia fotocamera: MILC, Megapixel: 24,2 MP, Tipo sensore: CMOS, Risoluzione massima immagine: 6000 x 4000 Pixel. Sensibilità ISO (max): 51200. Lunghezza focale: 18 - 45 mm. Velocità massima dell'otturatore della fotocamera: 1/8000 s. Wi-Fi. Tipologia HD: 4K Ultra HD, Risoluzione massima video: 3840 x 2160 Pixel. Touch screen. Tipo di mirino: Elettronico. Peso: 328 g. Colore del prodotto: Nero

Qualità fotografica		Display	
Tipologia fotocamera *	MILC	Tipologia display *	LCD
Megapixel *	24,2 MP	Touch screen *	✓
Tipo sensore *	CMOS	Dimensioni schermo (cm)	7,5 cm
Risoluzione massima immagine *	6000 x 4000 Pixel	Risoluzione del display	1620000 punto
Risoluzioni immagine *	6000 x 4000, 3984 x 2656, 2976 x 1984, 2400 x 1600, 5328 x 4000, 3552 x 2664, 2656 x 1992, 2112 x 1600, 4000 x 4000, 2656 x 2656, 1984 x 1984, 1600 x 1600	Rapporto di aspetto dello schermo	3:2
Stabilizzatore immagine *	✗	Display orientabile	✓
Rapporti d'aspetto supportati	1:1, 3:2, 4:3, 16:9	Ricerca	
Dimensione del sensore d'immagine (L x A)	22,3 x 14,9 mm	Tipo di mirino	Elettronico
Formato del sensore	Advanced Photo System tipo-C (APS-C)	Ingrandimento	0,95x
Formati immagini supportati *	JPEG, RAW, C-Raw, HEIF	Dimensione schermo mirino	0.39"
Sistema di lente		Frequenza fotogrammi del mirino (modalità di risparmio energetico)	60 fps
Lunghezza focale	18 - 45 mm	Frequenza fotogrammi del mirino	120 fps
Lunghezza focale minima (35mm film equiv)	29 mm	Mirino	2360000 Pixel
Lunghezza focale massima (35mm film equiv)	72 mm	Connettività	
Numero minimo di aperture	32	Versione USB *	2.0
Apertura massima	4,5	Connettore USB	USB tipo-C
Struttura lente	7/7	HDMI *	✓
Tipo di lente	Zoom standard	Versione HDMI	2.0
Dimensione filtro	4,9 cm	Tipo di connettore HDMI	Micro
Numero di lamelle diaframma	7	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Interfaccia di montaggio dell'obiettivo	Canon RF	Collegamento in rete	
Focalizzare		Bluetooth *	✓
Messa a fuoco *	TTL	Versione Bluetooth	4.2
Regolazione messa a fuoco *	Auto/Manuale	Bluetooth Low Energy (BLE)	✓
Modalità di messa a fuoco automatica *	Messa a fuoco continua, Messa a fuoco one-shot, Messa a fuoco automatica Servo	Wi-Fi *	✓
Rilevamento di oggetti con messa a fuoco automatica (AF)	Animale, Uccello, CAT, Cane, Persone, Veicolo	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Rilevamento volto	✓	Macchina fotografica	
Blocco della Messa a fuoco automatica (AF)	✓	Bilanciamento del bianco *	Auto, Nuvoloso, Modalità personalizzate, Luce diurna, Flash, Fluorescente, Manuale, Ombra, Tungsteno
Raggio Auto Focus (AF)	✓	Modalità scene *	Bambini, Da vicino (Macro), Cibo, Group photo, HDR backlight control, Handheld night scene, Landscape, Panning, Panorama, Ritratto, Autoritratto, Silent shutter, Smooth skin, Sport

Esposizione alla luce		Macchina fotografica	
Sensibilità ISO (min) *	100	Modalità di ripresa *	Priorità apertura, Auto, Auto intelligente, Manuale, Programma, Scena, Priorità otturatore
Sensibilità ISO (max) *	51200	Ritardo autotimer *	2,10 s
Sensibilità ISO	100, 6400, 25600, 51200	Correzione della diottria	✓
Modalità di esposizione *	Priorità apertura, Auto, Manuale, Priorità otturatore	Regolazione della diottria (D-D)	-3 - 1
Controllo esposizione	Programma AE	Istogramma	✓
Correzione esposizione *	± 3EV (1/3EV step)	Visione dal vivo	✓
Misurazione della luce *	A preferenza centrale, Valutativa (multi-segmento), Parziale, Macchia	Stampa diretta	✓
Blocco di Esposizione Automatica (AE)	✓	GPS (satellitare)	✗
Numero di zone di misurazione	384	Sensore di orientamento	✓
Otturatore		funzione anti-polvere	✗
Velocità massima dell'otturatore della fotocamera *	1/8000 s	Supporto smartphone da remoto	✓
Velocità massima otturatore *	30 s	Visualizzazione su smartphone	✓
Tipo di otturatore	Elettronico	Supporto per treppiede supportato *	✓
Flash		Elaboratore di immagine	DIGIC X
Blocco esposizione flash	✓	Design	
Numero guida	6 m	Colore del prodotto *	Nero
Connettore per flash esterno	✓	Resistente alla polvere	✗
Compensazione di esposizione del flash	✓	Resistente agli schizzi	✗
Correzione di esposizione del flash	±3EV (1/3 EV step)	Batteria	
Punto di montaggio a slitta	✓	Tecnologia batteria *	Ioni di Litio
Video		Tipo batteria	LP-E17
Registrazione video *	✓	Numero di batterie	1
Risoluzione massima video *	3840 x 2160 Pixel	Indicatore livello batteria	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Condizioni ambientali	
Risoluzioni video	1920 x 1080, 3840 x 2160 Pixel	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Formati video supportati	H.264, H.265	Dimensioni e peso	
Campionamento di colore	YCbCr4:2:0 8-bit, YCbCr4:2:2 10-bit	Larghezza	116,3 mm
Audio		Profondità	68,8 mm
Microfono incorporato *	✓	Altezza	85,5 mm
Altoparlanti incorporati	✓	Peso	328 g
Sistema audio	Stereo	Peso (batteria inclusa)	375 g
Filtro anti-vento	✓	Peso dell'obiettivo	130 g
Formati audio supportati	LPCM, AAC	Dati su imballaggio	
Memoria		Quantità per pacco	1 pz
Tipi schede di memoria *	SD, SDHC, SDXC	Larghezza imballo	172 mm
Slot memoria	1	Profondità imballo	196 mm
		Altezza imballo	141 mm
		Peso dell'imballo	1,12 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Tracolla	✓
		Caricabatterie	✓
		Batterie incluse	✓
		Dati logistici	
		Quantità per pallett	120 pz



4549292205046

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.