

Canon

Canon EOS R100 + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM + RF-S 55-200mm F5-7.1 IS STM Kit MILC 24,1 MP CMOS 6000 x 4000 Pixel Nero

Marchio : Canon

Famiglia del prodotto: EOS

Codice prodotto: 6052C023

Nome del prodotto : R100 + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM + RF-S 55-200mm F5-7.1 IS STM Kit

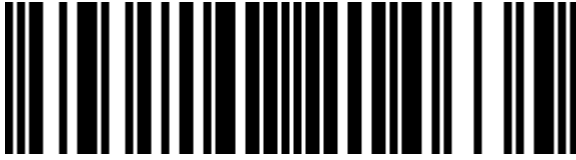


EOS R100 + RF-S 18-45mm IS STM + RF-S 55-210mm IS STM
Canon EOS R100 + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM + RF-S 55-200mm F5-7.1 IS STM Kit. Tipologia fotocamera: MILC, Megapixel: 24,1 MP, Tipo sensore: CMOS, Risoluzione massima immagine: 6000 x 4000 Pixel. Sensibilità ISO (max): 25600. Lunghezza focale: 18 - 45 mm. Velocità massima dell'otturatore della fotocamera: 1/4000 s. Wi-Fi. Tipologia HD: 4K Ultra HD, Risoluzione massima video: 3840 x 2160 Pixel. Dimensioni diagonale schermo: 7,62 cm (3"). Tipo di mirino: Elettronico. Peso: 309 g. Colore del prodotto: Nero



Qualità fotografica		Audio	
Tipologia fotocamera *	MILC	Sistema audio	Stereo
Megapixel *	24,1 MP	Filtro anti-vento	✓
Tipo sensore *	CMOS	Formati audio supportati	LPCM, AAC
Risoluzione massima immagine *	6000 x 4000 Pixel	Memoria	
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	Tipi schede di memoria *	SD, SDHC, SDXC
Stabilizzatore immagine *	✗	Slot memoria	1
Rapporti d'aspetto supportati	1:1, 3:2, 4:3, 16:9	Display	
Dimensione del sensore d'immagine (L x A)	22,3 x 14,9 mm	Tipologia display *	LCD
Formato del sensore	Advanced Photo System tipo-C (APS-C)	Touch screen *	✗
Formati immagini supportati *	JPEG, RAW	Dimensioni diagonale schermo *	7,62 cm (3")
Sistema di lente		Dimensioni diagonale schermo (cm)	7,5 cm
Lunghezza focale	18 - 45 mm	Risoluzione del display	1040000 punto
Lunghezza focale minima (35mm film equiv)	29 mm	Rapporto di aspetto dello schermo	3:2
Lunghezza focale massima (35mm film equiv)	72 mm	Display orientabile	✗
Numero minimo di aperture	32	Ricerca	
Apertura massima	4,5	Tipo di mirino	Elettronico
Struttura lente	7/7	Ingrandimento	0,95x
Tipo di lente	Zoom standard	Dimensione schermo mirino	0.39"
Dimensione filtro	4,9 cm	Frequenza fotogrammi del mirino (modalità di risparmio energetico)	30 fps
Numero di lamelle diaframma	7	Frequenza fotogrammi del mirino	60 fps
Intervallo di lunghezza focale dell'obiettivo 2	55 - 210 mm	Mirino	2360000 Pixel
Numero minimo di aperture dell'obiettivo 2	32	Connettività	
Numero massimo di aperture dell'obiettivo 2	5	Versione USB *	2.0
		Connettore USB	USB tipo-C
		HDMI *	✓
		Tipo di connettore HDMI	Micro
		Microfono, spinotto d'ingresso	✓
		Connessione cuffia	3,5 mm
		Collegamento in rete	
		Bluetooth *	✓

Sistema di lente		Collegamento in rete	
Struttura dell'obiettivo 2 (elementi/gruppi)	11/8	Versione Bluetooth	4.2
Dimensione del filtro del obiettivo 2	5,5 cm	Bluetooth Low Energy (BLE)	✓
Interfaccia di montaggio dell'obiettivo	Canon RF	Wi-Fi *	✓
Focalizzare		Macchina fotografica	
Messa a fuoco *	TTL	Bilanciamento del bianco *	Auto, Nuvoloso, Modalità personalizzate, Luce diurna, Flash, Fluorescente, Manuale, Ombra, Tungsteno
Regolazione messa a fuoco *	Auto/Manuale	Modalità scene *	Handheld night scene, Landscape, Ritratto, Bambini, Otturatore silenzioso, Da vicino (Macro), Cibo, HDR backlight control, Panning, Sport
Modalità di messa a fuoco automatica *	Messa a fuoco continua, Messa a fuoco one-shot, Messa a fuoco automatica Servo	Ritardo autotimer *	2,10 s
Rilevamento di oggetti con messa a fuoco automatica (AF)	Persone	Correzione della diottria	✓
Rilevamento volto	✓	Istogramma	✓
Blocco della Messa a fuoco automatica (AF)	✓	Visione dal vivo	✓
Raggio Auto Focus (AF)	✓	Stampa diretta	✓
Esposizione alla luce		GPS (satellitare)	✗
Sensibilità ISO (min) *	100	Sensore di orientamento	✓
Sensibilità ISO (max) *	25600	funzione anti-polvere	✗
Sensibilità ISO	100, 6400, 12800	Supporto smartphone da remoto	✓
Modalità di esposizione *	Priorità apertura, Auto, Manuale, Priorità otturatore	Visualizzazione su smartphone	✓
Controllo esposizione	Programma AE	Supporto per treppiede supportato *	✓
Correzione esposizione *	± 3EV (1/3EV step)	Elaboratore di immagine	DIGIC 8
Misurazione della luce *	A preferenza centrale, Valutativa (multi-segmento), Parziale, Macchia	Design	
Blocco di Esposizione Automatica (AE)	✓	Colore del prodotto *	Nero
Numero di zone di misurazione	384	Resistente alla polvere	✗
Otturatore		Resistente agli schizzi	✗
Velocità massima dell'otturatore della fotocamera *	1/4000 s	Batteria	
Velocità massima otturatore *	30 s	Tecnologia batteria *	Ioni di Litio
Tipo di otturatore	Elettronico	Tipo batteria	LP-E17
Flash		Numero di batterie	1
Blocco esposizione flash	✓	Indicatore livello batteria	✓
Numero guida	6 m	Condizioni ambientali	
Connettore per flash esterno	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Compensazione di esposizione del flash	✓	Dimensioni e peso	
Correzione di esposizione del flash	±3EV (1/3 EV step)	Larghezza	116,3 mm
Punto di montaggio a slitta	✓	Profondità	68,8 mm
Tipo del punto di montaggio a slitta	Hot shoe	Altezza	85,5 mm
Video		Peso	309 g
Registrazione video *	✓	Peso (batteria inclusa)	356 g
Risoluzione massima video *	3840 x 2160 Pixel	Dati su imballaggio	
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Quantità per pacco	1 pz
Risoluzioni video	3840 x 2160, 1920 x 1080, 1280 x 720	Larghezza imballo	192 mm
Formati video supportati	AVC, H.264, MP4, MPEG4	Profondità imballo	200 mm
Audio		Altezza imballo	154 mm
Microfono incorporato *	✓	Peso dell'imballo	1,11 kg
Altoparlanti incorporati	✓	Contenuto dell'imballo	
		Tracolla inclusa	✓
		Caricabatterie	✓
		Batterie incluse	✓
		Dati logistici	
		Quantità per pallett	144 pz



4549292214635

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: 03-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date