

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 (Peegliita vahetatavate objektiividega kaamera) 24,1 MP CMOS 6000 x 4000 pikslit Must

Brand : Canon

Product family: EOS

Product code: 6052C023

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

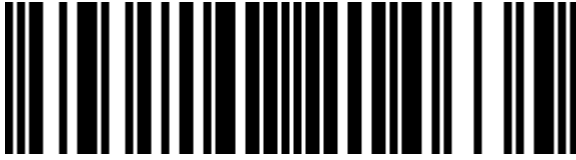


Canon EOS R100 + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM + RF-S 55-200mm F5-7.1 IS STM Kit. Kaamera tüüp: MILC (Peegliita vahetatavate objektiividega kaamera), Megapiksel: 24,1 MP, Anduri tüüp: CMOS, Maksimaalne pildiresolutsioon: 6000 x 4000 pikslit. ISO-tundlikkus (max): 25600. Fookuskauguse ulatus: 18 - 45 mm. Kaamera kiireim katikukiirus: 1/4000 s. WiFi. HD tüüp: 4K Ultra HD, Maksimaalne video resolutsioon: 3840 x 2160 pikslit. Ekraani diagonaal: 7,62 cm (3"). Pildiotsija tüüp: Elektrooniline. Kaal: 309 g. Toote värv: Must



Pildi kvaliteet		Audio	
Kaamera tüüp *	MILC (Peegliita vahetatavate objektiividega kaamera)	Helisüsteem	Stereo
Megapiksel *	24,1 MP	Tuulefilter	✓
Anduri tüüp *	CMOS	Toetatud audioformaadid	LPCM, AAC
Maksimaalne pildiresolutsioon *	6000 x 4000 pikslit	Mälu	
Pildiresolutsioon(id) *	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	Ühilduvad mälukaardid *	SD, SDHC, SDXC
Pildistabilisaator *	✗	Mälupesad	1
Toetatud kuvasuhe	1:1, 3:2, 4:3, 16:9	Ekraan	
Pildisensori suurus (l x k)	22,3 x 14,9 mm	Ekraan *	LCD
Anduri formaat	Advanced Photo System tüüp-C (APS-C)	Puutetundlik ekraan *	✗
Toetatud pildivormingud *	JPEG, RAW	Ekraani diagonaal *	7,62 cm (3")
Objektiivi süsteem		Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	7,5 cm
Fookuskauguse ulatus	18 - 45 mm	Ekraani resolutsioon	1040000 punkti
Minimaalne fookuspikkus (35 mm filmi ekv)	29 mm	Ekraani kuvasuhe	3:2
Maksimaalne fookuspikkus (35 mm filmi ekv)	72 mm	Muudetava nurgaga LCD-ekraan	✗
Minimaalne apertuuri suurus	32	Pildiotsija	
Maksimaalne apertuuri suurus	4,5	Pildiotsija tüüp	Elektrooniline
Objektiivi struktuur (elemendid/grupid)	7/7	Suurendus	0,95x
Objektiivi tüüp	Standardsuure	Pildiotsija ekraani suurus	0.39"
Filtri suurus	4,9 cm	Pildiotsija kaardisagedus (energiasäästurežiim)	30 fps
Diafragma labade arv	7	Pildiotsija kaardisagedus (sujuv režiim)	60 fps
2. läätse fookuskauguse vahemik	55 - 210 mm	Pildiotsija	2360000 pikslit
2. läätse minimaalne avaarv	32	Pesad & liidesed	
2. läätse maksimaalne avaarv	5	USB versioon *	2.0
Objektiivi 2 struktuur (elemendid/grupid)	11/8	USB-konnektor	USB tüüp-C
Objektiivi 2 filtri suurus	5,5 cm	HDMI *	✓
		HDMI-pistiku tüüp	Mikro
		Mikrofonisend	✓
		Kõrvaklappide ühenduvus	3,5 mm

Objektiivisüsteem		Võrgustumine	
Objektiivi kinnitusliides	Canon RF	Bluetooth *	✓
Fokuseerimine		Bluetoothi versioon	4.2
Fookus *	TTL	Väikese energiavajadusega bluetooth-tehnoloogia (BLE)	✓
Teravustamine *	Automaatne/manuaalne	WiFi *	✓
Automaatfookuse (AF) režiimid *	Pidev autofookus, One Shot Focus, Servo autofookus	WiFi-standardid	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Autofookusega (AF) objekti tuvastamine	Inimesed	Kaamera	
Näojälgimine	✓	Valge tasakaalustus *	Automaatne, Pilvine, Kohandatavad režiimid, Päevavalgus, Väik, Fluorestseeriv, Manuaal, Vari, Tungsten
Automaatfookuse (AF) lukustus	✓	Montaažirežiimid *	Handheld night scene, Maastik, Portree, Lapsed, Vaikne katik, Lähivõte (makro), Toit, HDR backlight control, Panning, Sport
Automaatfookuse (AF) abivalgus	✓	Iseavaja *	2,10 s
Valgussäritus		Dioptiline korrigeerimine	✓
ISO-tundlikkus (min) *	100	Histogramm	✓
ISO-tundlikkus (max) *	25600	Otsepilt	✓
ISO-tundlikkus	100, 6400, 12800	Otseprintimine	✓
Valgussärituse režiimid *	Ava eelistus AE, Automaatne, Manuaal, Katiku prioriteet AE	GPS (satelliit)	✗
Valgussärituse kontroll	Programm AE	Näidusensor	✓
Valgussärituse korrigeerimine *	± 3EV (1/3EV step)	Tolmuvastane funktsioon	✗
Valguse mõõtmine *	Keskmine mõõtmine, Hinnanguline (mitmemustriline), Osaline, Märkama	Nutitelefoni kaughaldus	✓
Automaatse säri (AE) lukustus	✓	Vaade nutitelefonis	✓
Mõõtetsoonide arv	384	Statiivi monteerimise võimalus *	✓
Katik		Pildiprotsessor	DIGIC 8
Kaamera kiireim katikukiirus *	1/4000 s	Disain	
Kaamera aeglaseim katikukiirus *	30 s	Toote värv *	Must
Kaamera katiku tüüp	Elektroniline	Tolmukindel	✗
Väik		Pritsmekindel	✗
Välgu säri lukustus	✓	Aku	
Välgu juhtarv	6 m	Akutehnoloogia *	Liitiumioon (Li-Ion)
Väline välgukinnitus	✗	Aku tüüp	LP-E17
Välgu särituse kompenseerimine	✓	Toetatud akude arv	1
Välgu särituse korrigeerimine	±3EV (1/3 EV step)	Aku laetuse indikaator	✓
Tarvikustatiivi koht	✓	Töötingimused	
Tarvikustatiivi tüüp	Lisavälgu kinnitus	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Video		Kaal ja mõõtmised	
Videosalvestus *	✓	Laius	116,3 mm
Maksimaalne video resolutsioon *	3840 x 2160 pikslit	Sügavus	68,8 mm
HD tüüp *	4K Ultra HD	Kõrgus	85,5 mm
Videoresolutsioonid	3840 x 2160, 1920 x 1080, 1280 x 720	Kaal	309 g
Toetatud videoformaadid	AVC, H.264, MP4, MPEG4	Kaal (k.a aku)	356 g
Audio		Pakendi andmed	
Sisseehitatud mikrofon *	✓	Kogus pakis	1 tk
Sisseehitatud kõlar(id)	✓	Pakendi laius	192 mm
		Pakendi sügavus	200 mm
		Pakendi kõrgus	154 mm
		Pakendi kaal	1,11 kg
		Pakendi sisu	
		Kaelarihmkasas	✓
		Akulaadija kaasa arvatud	✓
		Akud kaasa arvatud	✓
		Logistika andmed	
		Tooteid kaubaaluse kohta	144 tk



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