

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/canon-eos-r50-white-rf-s-18-45mm-f4.5-6.3-is-stm-kit-bezlusterkowiec-24-2-mp-cmos-6000-x-4000-px-p-336581.html>



Canon EOS R50, White + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM Kit Bezlusterkowiec 24,2 MP CMOS 6000 x 4000 px Biały

Cena brutto	3 970,99 zł
Cena netto	3 228,45 zł
Numer katalogowy	WLONONWCART7
Kod producenta	5812C013
Kod EAN	4549292205282
Format czujnika	Advanced Photo System type-C (APS-C)
Korekcja dioptrii	Tak
Głębokość produktu	68,8 mm
Typ migawki aparatu	Elektroniczny
Zdalna obsługa za pomocą smartfona	Tak
Długość ogniskowa	18 - 45 mm
Kompensacja ekspozycji lampy błyskowej	Tak
Wysokość opakowania	141 mm
Tryby naświetlania	Preselekcja przystony AE, Priorytet migawki AE, Automatyczna, Ręczny
Blokada Autofokusa	Tak
Widok na żywo	Tak
Waga wraz z opakowaniem	1,12 kg
Tryb wykonywania zdjęć	Ręczny, Preselekcja przystony, Scena, Automatyczna, Program, Preselekcja migawki, Inteligentne auto
Ilość sztuk	1
Czujnik położenia	Tak
Waga produktu	328 g
Rozmiar ekranu wizjera	0.39"
Śledzenie twarzy	Tak
Liczba obsługiwanych baterii	1
Szerokość opakowania	172 mm
Rozdzielczość wizjera	2360000 px

Produktów na palecie	120 szt.
Port ładowania USB typu C	Tak
Typ obsługiwanych baterii	LP-E17
Głębokość opakowania	196 mm
Rozdzielczość statycznego obrazu	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
Procesor zdjęć	DIGIC X
Obsługiwane karty pamięci	SD,SDHC,SDXC
Kolor produktu	Biały
Rozdzielczości wideo	3840 x 2160 px,1920 x 1080 px
Pomocniczy promień przy Auto Focus (AF)	Tak
Required charging power (min)	7,5 W
HDMI	Tak
Regulator ostrości	Automatyczne/Ręczne
Funkcja "Wind Filter"	Tak
Required charging power (max)	7,5 W
Typ obiektywu	Zoom standardowy
Opóźnienie samowyzwalacza	10 s,2
Odporny na kurz	Nie
Ostrzeżenia	Trzymać z dala od małych dzieci, możliwość połamania małych części.,Nie otwierać obudowy, ryzyko porażenia prądem.,Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego.
Wbudowany mikrofon	Tak
Wymagana moc ładowania (maks)	7,5 W
Najszybsza szybkość migawki aparatu	1/8000 s
Wsparcie dla montażu na tripodzie	Tak
USB Type-C charging port	Tak
Rodzaj baterii	Litowo-jonowa (Li-Ion)
Wymagana moc ładowania (min)	7,5 W
Najkrótszy czas migawki aparatu	30 s
Wskaźnik poziomu baterii	Tak
Liczba stref pomiarowych	384
Megapiksele	24,2 MP
Wielkość filtra	4,9 cm

Fotografowanie bez migotania	Tak
Wi-Fi	Tak
Maksymalna rozdzielczość filmu	3840 x 2160 px
Waga obiektywu	130 g
Bracketing ekspozycji (AEB)	± 3EV (1/2EV; 1/3EV stop)
Czułość ISO	25600,51200,6400,100
Ładowarka akumulatorów	Tak
Typ stopki mocującej lampę błyskową	Gniazdo lampy błyskowej
Wykrywanie obiektów z automatyczną regulacją ostrości (AF)	Pies,CAT,Ludzie,Pojazd,Zwierzęta ,Ptak
Wersja Bluetooth	4.2
Korekcja naświetlania	± 3EV (1/3EV step)
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Wbudowany filtr dolnoprzepustowy	Tak
Wizjer	Elektroniczny
Typ aparatu/kamery	Bezlusterkowiec
Liczba klatek na sekundę w wizjerze (tryb płynny)	120 fps
Pomiar światła	Centralnie ważony,Wielosegmentowy (wielopunktowy),Punkt,Częściowy
Korekcja ekspozycji lampy błyskowej	±3EV (1/3 EV step)
Tryby scenerii	Krajobraz,Jedzenie,Panning,Portret,Sport,Group photo,Cicha migawka,Widok,Autoportret,Dzieci,Handheld night scene,HDR backlight control,Smooth skin,Zbliżenie
Liczba klatek na sekundę w wizjerze (tryb oszczędzania energii)	60 fps
Powiększenie	0,95x
Kontrola naświetlania	Program AE
Tryby autofokusa	Ciągły autofokus,Ustawianie ostrości w trybie skupienia One Shot,Ustawianie ostrości w sposób ciągły
Blokada siły błysku	Tak
Baterie w zestawie	Tak
Czułość ISO (min)	100
Struktura soczewki	7/7
Złącze zewnętrznej lampy błyskowej	Tak
System dźwięku	Stereo
Czułość ISO (maks)	32000

Maksymalna ogniskowa (35mm equiv)	72 mm
Bluetooth	Tak
Auto Exposure (AE)	Tak
Stopka mocująca lampę błyskową	Tak
Minimalna ogniskowa (35mm equiv)	29 mm
Stabilizator obrazu	Nie
Obsługiwane formaty plików wideo	H.264,H.265
Rozdzielczość wyświetlacza	1620000 dot
Próbkowanie kolorów	YCbCr4:2:0 8-bit, YCbCr4:2:2 10-bit
Balans bieli	Automatyczna, Tryb niestandardowy, Ręczny, Światło dzienne, Fluorescencyjny, Flash, Tungsten (wolfram), Zachmurzenie, Cień
Obsługiwane formaty audio	LPCM, AAC
Rodzaj złącza HDMI	Mikro
Pokaz slajdów	Tak
GPS	Nie
Nagrywanie wideo	Tak
Regulacja dioptrii (D-D)	-3 - 1
Ekran dotykowy	Tak
Bluetooth Low Energy (BLE)	Tak
Ostrość	TTL
Zoom odtwarzania (min.)	1,5x
Wbudowane głośniki	Tak
Format kompresji zdjęć	JPEG, RAW, C-RAW, HEIF
Obsługiwane proporcje obrazu	16:9,4:3,1:1,3:2
Opcje ochrony przed wymazywaniem	Pojedynczy obraz, Folder, Karta pamięci
Wersja HDMI	2.0
Proporcje obrazu	3:2
Bezpośrednie drukowanie	Tak
Minimalna przesłona	32
Podgląd na smartfonie	Tak
Mikrofon	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	7,5 cm
Maksymalna rozdzielczość obrazu	6000 x 4000 px
Liczba kroków zoomu odtwarzania	15
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, 802.11g

Typ ekranu	LCD
Maksymalna przesłona	4,5
Wskaźnik poziomu naładowania baterii ilość poziomów	4
Złącze USB	USB Type-C
Typ HD	4K Ultra HD
Liczba elementów przysłony	7
Dołączony pasek na szyję	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wyświetlacz LCD o zmiennym kącie	Tak
Zasilacz sieciowy	Nie
interfejs mocowania obiektywu	Canon RF
Bryzgoszczelny	Nie
Wysokość produktu	85,5 mm
Gniazda pamięci	1
Histogram	Tak
Format przetwornika obrazu	3:2
Wersja USB	2.0
Wymiar czujnika obrazu (szer. x wys.)	22,3 x 14,9 mm
Funkcja przeciwpylna	Nie
Pomoc przy ustawianiu lampy błyskowej	6 m
Szerokość produktu	116,3 mm
Waga (łącznie z baterią)	375 g

Opis produktu

- Gwarancja: F024M