

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/canon-eos-rp-obudowa-bezlusterkowca-26-2-mp-cmos-6240-x-4160-px-czarny-p-385406.html>



Canon EOS RP Obudowa bezlusterkowca 26,2 MP CMOS 6240 x 4160 px Czarny

Cena brutto	3 391,99 zł
Cena netto	2 757,72 zł
Numer katalogowy	WLONONWCACRACN1
Kod producenta	3380C003
Kod EAN	4549292132151
Format kompresji zdjęć	JPEG, Surowy
Waga (łącznie z baterią)	485 g
Zalecana wilgotność względna podczas eksploatacji	0 - 85%
Długość przekątnej ekranu (cm)	7,5 cm
Typ migawki aparatu	Elektroniczny
Wizjer	Elektroniczny
Cyfrowy zoom	10x
Tryby naświetlania	Priorytet migawki AE, Preselekcja przysłony AE, Ręczny, Automatyczna
Pomiar światła	Punkt, Centralnie ważony, Wielosegmentowy (wielopunktowy), Super lekka
Liczba obsługiwanych baterii	1
Języki menu ekranowego	Ukraińska, Chińska tradycyjna, Norweski, Chińska uproszczona, Włoski, Tajski, Grecki, Szwedzki, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Turecka, Fiński, Angielski, BEL, Japońska, koreańska, Węgierski, Chorwacki, Hiszpański, Duński
Tryby lampy błyskowej	Slave, Redukcja czerwonych oczu, Ręczny, Automatyczna, Synchronizacja z dużą szybkością, Wyłączenie lampy błyskowej, Synchronizacja drugiej kurtyny migawki, Normalny, Miganie
PictBridge	Tak
Obsługiwane karty pamięci	SDXC, SDHC
Typ ekranu	LCD
Tryb wykonywania zdjęć	Ręczny, Preselekcja

	przystyczny, Program, Preselekcja migawki, Automatyczna
Powiększenie	0,7x
Ekspozycja automatyczna	Tak
Typ HD	4K Ultra HD
Suma megapikseli	27,1 MP
Baterie w zestawie	Tak
Akumulator	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Rozmiar ekranu wizjera	0.39"
System dźwięku	Stereo
Śledzenie twarzy	Tak
Procesor wbudowany	Tak
Rozdzielczość wizjera	236000 px
Bluetooth	Tak
Baterie	LP-E17
Gniazda pamięci	1
Rozdzielczość statycznego obrazu	3:2 ratio (L, RAW, C-RAW) 6240x4160, (M1) 4160x2768, (S1) 3120x2080, (S2) 2400x1600 1.6x (crop) (L) 3888x2592, (S2) 2400x1600 4:3 ratio (L) 5536x4160, (M1) 3680x2768, (S1) 2768x2080, (S2) 2112x1600 16:9 ratio (L) 6240x3504, (M1) 4160x2336, (S1) 3120x17
Stabilizator obrazu	Tak
Ujęcia sekwencyjne Multi-shot	Tak
Przewód zasilający dołączony	Tak
Rozdzielczości wideo	1280 x 720, 3840 x 2160 px, 1920 x 1080
Balans bieli	Zachmurzenie, Flash, Fluorescencyjny, Ręczny, Tungsten (wolfram), Światło dzienne, Tryb niestandardowy
Wbudowany flesz	Tak
Wymiary produktu (SxGxW)	133 x 85 x 70 mm
Regulator ostrości	Automatyczne/Ręczne
Ekran dotykowy	Tak
Akumulatorek	Tak
Standardy Wi- Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Złącze USB	USB Type-C
Opóźnienie samowyzwalacza	10 s, 2
Mikrofon	Tak

Waga paczki	1,22 kg
Materiały	Poliwęglan (PC),Włókno szklane
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Najszybsza szybkość migawki aparatu	1/4000 s
Pojemność baterii	1040 mAh
Pasek na ramię	Tak
Przewodnik użytkownika	Tak
Procesor zdjęć	DIGIC 8
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 7,Windows 8.1,Windows 10,Windows 10 Pro,Windows 10 x64
Wysokość produktu	85 mm
Najkrótszy czas migawki aparatu	0,00025 s
Połączenie z pc (personal computer)	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 85%
Wersja USB	2.0
Megapiksele	26,2 MP
Kontrola naświetlania	Program AE
Odporny na kurz	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 85%
Szerokość produktu	132,5 mm
Maksymalna rozdzielczość filmu	3840 x 2160 px
Kontrola kontrastu	Tak
Wsparcie dla montażu na tripodzie	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	0 - 40 °C
Głębokość produktu	70 mm
Ładowarka akumulatorów	Tak
Stopka mocująca lampę błyskową	Nie
Wysokość opakowania	151 mm
Korekcja naświetlania	± 3EV (1/2EV; 1/3EV step)
Ekran Flip-out	Tak
Wskaźnik poziomu baterii	Tak
Rozdzielczość wyświetlacza	1040000 dot
Waga wraz z opakowaniem	1,22 kg
Korekcja ekspozycji lampy błyskowej	±3EV (1/2; 1/3 EV step)
Efekty fotograficzne	Żywy,Szary,Neutralny,Czarno-biały
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Automatyczne ustawienie migawki w zależności od ustawienia przes	Tak

Punkty AF	4779
Waga produktu	440 g
Czułość ISO (min)	100
Typ aparatu/kamery	Obudowa bezlusterkowca
Automatyczne ustawienie przesłony w zależności od ustawienia mig	Tak
Pole widzenia	100%
Szerokość opakowania	282 mm
Czułość ISO (maks)	40000
Tryby scenerii	Zmierzch,Noc,Portret nocny,Zachód słońca,Widok,Dzieci,Sport,Widok nocny,Zbliżenie
Przedbłysk	Tak
Obsługiwane proporcje obrazu	4:3,3:4,1:1,16:9,2:3,3:2
Głębokość opakowania	225 mm
Wymagana moc ładowania (min)	7,5 W
Czas nagrywania filmu	30 min
Tryby autofokusa	Ustawianie ostrości z detekcją kontrastu,Pojedynczy autofokus,Ustawianie ostrości w trybie wielopunktowym
Typ dołączonej baterii	LP-E17
Maksymalna rozdzielczość obrazu	6240 x 4160 px
Dostosowanie jasności	Tak
Port ładowania USB typu C	Tak
Battery life (CIPA standard)	250 zdj.
System plików	Surowy
Wychylny ekran	Tak
Histogram	Tak
Kolor produktu	Czarny
Liczba stref pomiarowych	384
Auto Exposure (AE)	Tak
Sterowanie jasnością wyświetlacza	Tak
Format czujnika	Full-frame
Port USB	Tak
Wykrywanie obiektów z automatyczną regulacją ostrości (AF)	Twarz
Liczba wyjść HDMI	1
Dołączona osłona	Tak
HDMI	Tak
Blokada siły błysku	Tak

Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania	3840x2160@25fps
Zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	0 - 40 °C
Długość ogniskowa	1 mm
Napięcie baterii	7,2 V
Dołączony pasek na szyję	Tak
NFC	Nie
Wymagana moc ładowania (maks)	7,5 W
Blokada Autofokusa	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Bryzgoszczelny	Tak
Obsługiwane formaty plików wideo	MPEG4
Zakres temperatury pracy	0 - 40 °C
Zoom odtwarzania	10x
Nagrywanie wideo	Tak
Wyświetlacz LCD o zmiennym kącie	Tak
Rodzaj baterii	Litowo-jonowa (Li-Ion)
Kompensacja ekspozycji lampy błyskowej	Tak
Formaty kompresji	MPEG4
Wymiar czujnika obrazu (szer. x wys.)	35,9 x 24 mm
Widok na żywo	Tak
Ilość gniazd USB 2.0	1
Wybór automatyczne ustawianie ostrości (AF)	Automatyczna, Ręczny
Wi-Fi	Tak
Dołączona lampa błyskowa	Tak
Zgodny z Mac	Tak
Wielkość ramki ruchomej jpeg	60 fps
Czułość ISO	100,40000
Przekątna ekranu	3"

Opis produktu

- Gwarancja: G024M