

Razer Kiyo V2 Black



Cena brutto	781 zł
Cena netto	635 zł
Cena poprzednia	937 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	3 Dni
Kod producenta	RZ19-05370100-R3M1
Kod EAN	8887910000526
Producent	Razer

Opis produktu

Razer Kiyo V2 Black

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Cechy dodatkowe: **pole widzenia: 93°** | **auto-focus** / **ręczne ustawianie ostrości** | **ogniskowa 3 mm** | **HDR (przy 30 FPS)** | **stałe mocowanie w kształcie litery L (z gwintem ¼ cala do montażu na statywach)** | **wbudowana przesłona chroniąca prywatność** | **kompatybilność z oprogramowaniem Open Broadcaster Software i Xsplit**
- Dodatkowe wyposażenie: **przewód USB-C / USB-C (2 m)**
- Dołączone oprogramowanie: **Razer Synapse**
- Długość kabla: **2 m**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Interfejs: **USB-C**
- Kolor: **czarny**
- Maksymalna rozdzielczość: **3840 x 2160 (4K | 30 FPS)**
- Mikrofon: **tak (mikrofon stereofoniczny)**
- Model: **Razer Kiyo V2**
- Producent: **Razer**
- Przeznaczenie: **dla graczydo biurado nauki streaming**
- Typ czujnika: **8.3 MP Sony STARVIS**
- Waga: **255 g**
- Wymiary: **74 x 65.3 x 116 mm**
- Zasilanie: **z urządzenia**
- Nazwa producenta / importera: **Razer Razer (Europe) GmbH Alter Teichweg 25 22081 Hamburg Germany DE**
Email: Compliance@razer.com

Dla twórców, graczy i profesjonalistów, którzy pragną wyróżnić się w cyfrowym świecie, kamera internetowa Razer Kiyo V2 w czarnym kolorze oferuje możliwość nagrywania materiałów wideo w rozdzielczości 4K przy 30 klatkach na sekundę. Urządzenie to, wyposażone w zaawansowane funkcje bazujące na sztucznej inteligencji, pozwala użytkownikom skoncentrować się na przekazie, podczas gdy inteligentne algorytmy dbają o właściwe oświetlenie i kadrowanie. Dzięki niej podniesiesz jakość Twoich transmisji, nagrań oraz wideokonferencji.

Wyrazisty obraz 4K z matrycą Sony STARVIS

Zadbaj o to, aby Twoje wideo miało wyjątkową klarowność i bogactwo detali. Kamera Razer Kiyo V2 wykorzystuje matrycę Sony STARVIS™ o rozdzielczości 8.3 MP, zdolną do przechwytywania obrazu w rozdzielczości 3840 x 2160 pikseli przy stabilnych 30 klatkach na sekundę. Dzięki temu Twoje materiały będą zawsze ostre i pełne życia, co pomaga w budowaniu zaangażowanej społeczności online. Dodatkowo, zastosowanie kodowania wideo bez kompresji przekłada się na zachowanie pełnej jakości wizualnej, oferując nieprzetworzony materiał, który precyzyjnie oddaje każdy piksel.

Funkcja inteligentnego kadrowania wspierana sztuczną inteligencją

Zachowaj centralne miejsce w kadrze, niezależnie od Twoich ruchów. Funkcja automatycznego kadrowania w Razer Kiyō V2, oparta na sztucznej inteligencji, precyzyjnie śledzi gesty i dynamiczne reakcje. System ten, z inteligentnymi możliwościami obrotu, pochyleń i zbliżeń, dba o to, by nawet w najbardziej ożywionych scenach, Twoja sylwetka była zawsze właściwie umiejscowiona, co sprzyja naturalnemu i profesjonalnemu wyglądowi Twoich transmisji.

Wysoka jakość obrazu w różnorodnych warunkach

Zyskaj pewność, że jakość obrazu pozostanie wysoka niezależnie od otoczenia. Kamera Razer Kiyō V2 automatycznie dopasowuje się do zastanego oświetlenia. Funkcja optymalizacji obrazu dostępna jednym kliknięciem, poprawia ekspozycję, balans bieli i minimalizuje szumy, dzięki czemu Twoja prezentacja wygląda dobrze nawet w słabym świetle lub przy dynamicznym podświetleniu RGB. Ponadto, szeroki zakres dynamiki (120 dB), działający przy 30 FPS, wzbogaca Twój materiał o intensywne kolory, wprowadzając większą głębię i kontrast, co pozwala w pełni wyrazić Twój unikalny styl.

Ustawienia obrazu z Razer Synapse

Personalizuj wygląd Twojego obrazu za pomocą rozbudowanego i przejrzystego oprogramowania Razer Synapse. Zarówno nowi twórcy, jak i doświadczeni profesjonalści mogą z łatwością modyfikować kluczowe parametry, takie jak ISO, czas otwarcia migawki oraz balans bieli. Możliwość elastycznego dopasowania tych ustawień do Twoich preferencji i warunków użytkowania, w połączeniu z pełną kompatybilnością z Open Broadcaster Software i Xsplit, zapewnia płynną integrację kamery z Twoim preferowanym środowiskiem do streamingu.

Dopasowanie do różnych zastosowań

Razer Kiyō V2 została zaprojektowana z myślą o elastyczności. Ultraszerokokątny obiektyw o polu widzenia 93° umożliwia uchwycenie rozległego obszaru bez widocznych zniekształceń na brzegach – możesz wybrać zbliżenie dla bardziej intymnego kadru lub oddalić, by zaprezentować więcej swojego otoczenia. Uniwersalne mocowanie obrotowe z gwintem 1/4 cala ułatwia montaż kamery na lub statywie, co pozwala na znalezienie optymalnego kąta. Zintegrowana przesłona obiektywu chroni Twoją prywatność, a dzięki autofocusowi i ręcznemu ustawianiu ostrości oraz podłączeniu przez USB-C z dwumetrowym kablem, kamera jest praktyczna i łatwa w obsłudze.

Razer Kiyō V2 Black