

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/kamera-4k-ultra-hd-60fps-hdmi-usb-do-mikroskop-cyfrowy-steroskopowy-zestaw-p-1289.html>

## KAMERA 4K ULTRA HD 60FPS HDMI USB DO MIKROSKOP CYFROWY STEROSKOPOWY ZESTAW

Cena brutto	<b>2 599,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 113,01 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnia sztuka</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XUSE0000098</b>
Kod EAN	<b>6949639142986</b>

### Opis produktu

XUSE0000098

## CYFROWA KAMERA DO MIRKOSKOPÓW 4K ULTRA HD 60FPS 12.4MPix

BOGATE FUNKCJE WYMIAROWANIA, W ZESTAWIE MYSZKA DO STEROWANIA



## Kamera pozwala na

- podgląd w czasie rzeczywistym,
- przekazywanie obrazu przez złącze HDMI na ekran monitora 4K ultra HD,
- rejestrację obrazu przez port USB lub portu HDMI,
- zapis zdjęć i filmów z poziomu kamery na karcie MicroSD w rozdzielczości 4K ultra HD,
- podłączenie dysku zewnętrznego w celu zapisu danych,
- podłączenie myszki portem USB,
- możliwość pracy na dowolnym oprogramowaniu obsługującym UVC,
- **bardzo precyzyjne i szczegółowe wymiarowanie elementów z funkcją kalibracji (poniżej tylko fragment opcji).**

Kamera zaprojektowana aby sprostać m.in wymagania stawiane przez najnowsze rozwiązania w zakresie **elektroniki a w szczególności mikroelektroniki.**

Idealnie sprawdzi się również do obserwacji prowadzonych przez **biologów, geologów, jubilerów** jak i szeroko rozumianej

## kontroli jakości.



## Zastosowanie

- lutowanie elektroniki i mikroelektroniki
- inspekcja części komputerowych
- inspekcja modułu telekomunikacyjnego
- inspekcja przemysłowa
- inspekcja biżuterii
- inspekcja kolekcji monet i innych numizmatów
- kontrola drukowania i wydruków
- narzędzie do nauki i edukacji
- badania laboratoryjne
- analiza medyczna
- narzędzie do badań szkolnych
- badanie owadów
- badanie roślin
- badanie skóry

- kontrola tekstyliów.



## Specyfikacja techniczna

- **model: 4K ULTRA HD,**
- **sensor: SONY imx226 1/1,8" (12,4MPix),**
- powiększenie: x5,
- rozmiar pixela: 1,85um x 1,85um,
- **rozdzielczość video: 1920x1080 (1080P 60FPS), 3840x2160 (4K ultra HD 30FPS),**
- **interfejs: HDMI 4K ultra HD, USB 3.0,**
- funkcje regulacji obrazu: regulacja balansu bieli, ekspozycji, ostrości, kolorów, kontrastu,
- włączenie precyzyjnej linijki w osi X i Y,
- **interfejs obrazu: interfejs 3.0 USB / 4K HDMI - również w tym samym czasie**
- zarządzanie kartą MicroSD i odtwarzanie nagrań,
- **mocowanie do obiektywu: gniazdo C-Mount,**



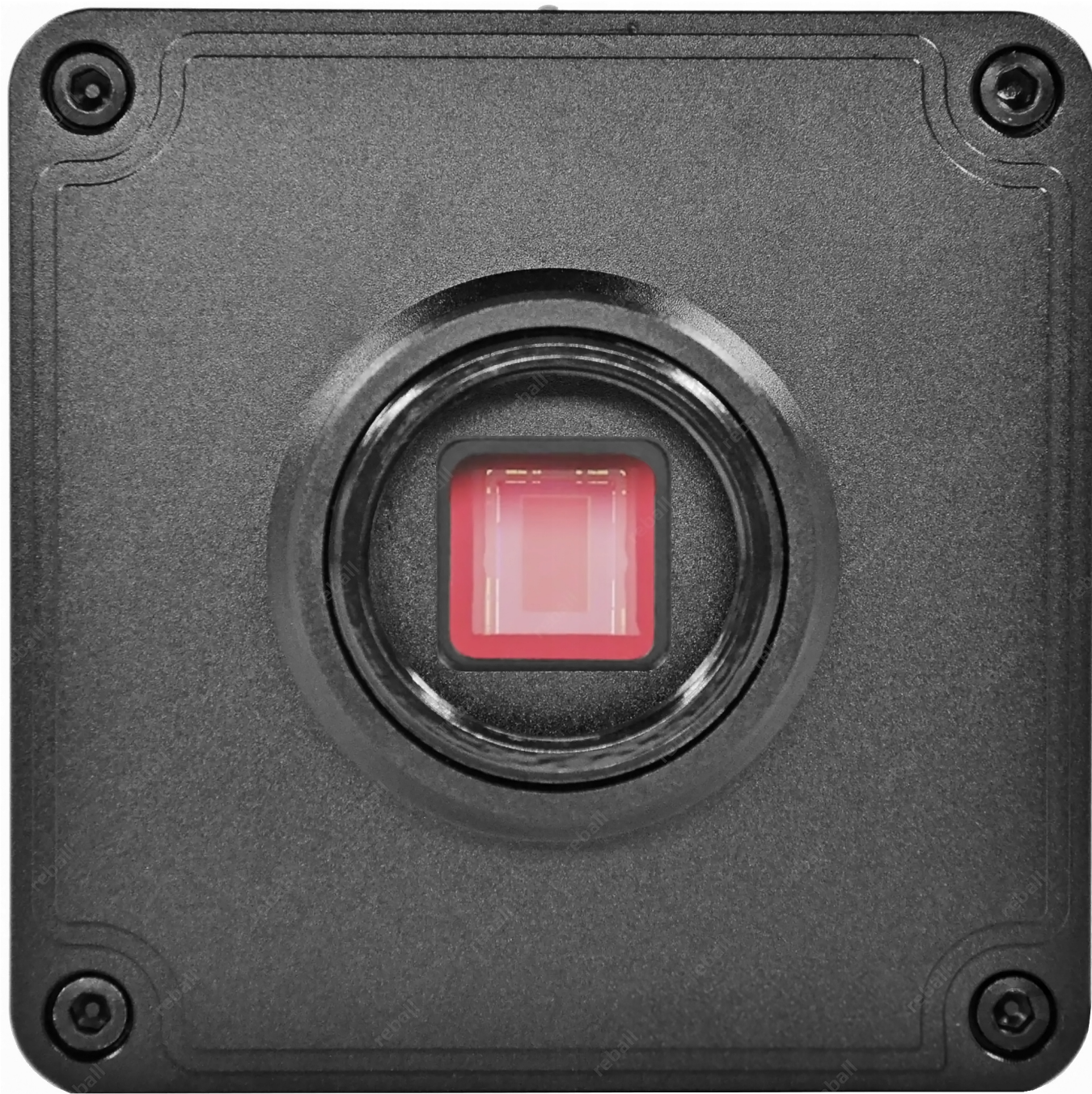
- obsługa kart MicroSD 64GB,
- wymiary: ok. 75x75x39mm,
- menu w języku angielskim,
- możliwość rejestracji zdjęć (jpeg) i filmów (mp4),
- możliwość pomiaru rozmiaru elementów.

## W zestawie:

- kamera 4K ULTRA HD
- kabel HDMI
- szkiełko podstawowe, zwane też przedmiotowym
- myszka bezprzewodowa
- zasilacz
- pudełko do przechowywania















AE  Auto  


Exposure  10.00ms


WB  AWB  Auto  One Push


Flicker  50HZ  60HZ


---


Contrast  55


Saturation  50


Brightness  45


Sharpness  Auto

Denoise  Auto





Red  256





Green  256

Blue  256





Color Temp  5000





---


   


   


---



Measure 




Delete and Save 

Options  
 Width  Color

Calibration  
 List  Unit : px

System  

Language



Time  

RTSP  ON  OFF

Snap  
 Interval  SEC Amount

Video record  
 Bitrate  Kbps(4096-32768)

Network  
 DHCP  Open  Close  
 IP address   
 Netmask   
 Gateway   
 DNS address

Devices  
 

Advanced setting

