

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-iiyama-86-4-cm-34-gcb3482wqsu-b1-21-9-2xhdmi-dp-usb-c-curv-p-183397.html>



## Monitor IIYAMA 86,4 cm (34") GCB3482WQSU-B1 21:9 2xHDMI+DP+USB-C Curv

Cena	<b>1 473,81 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRO863</b>
Kod producenta	<b>532913</b>
Kod EAN	<b>4948570125159</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 50 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 50 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Waga (z podstawą):** 8,4 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 290 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 433 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 808 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 290 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 808 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 578 mm
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Głębokość opakowania:** 900 mm
- **Szerokość opakowania:** 900 mm
- **Wysokość opakowania:** 480 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,4 kg
- **Długość kabla zasilającego:** 1,85 m
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,85 m
- **Długość kabla HDMI:** 1,85 m
- **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort, USB, HDMI
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range (HDR) 400
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R

- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,6 ms
- **Standard gamy kolorów:** NTSC, sRGB
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 180 kHz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 500 cd/m<sup>2</sup>
- **Rozmiar plamki:** 0,232 x 0,232 mm
- **Typ HD:** UltraWide Quad HD
- **Typ matrycy:** VA
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,4 cm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,6 ms
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Języki menu ekranowego:** Portugalski, Francuska, Polski, Hiszpański, Japońska, Włoski, Rosyjski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Angielski
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Obracany:** 89 - 89°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Zakres kąta nachylenia:** 5 - 23°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu-A, USB Type-C
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming

### Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 50 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W

- 
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
  - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
  - **Pobór mocy:** 50 W
  - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
  - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

#### Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 8,4 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 290 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 433 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 808 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 290 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 808 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 578 mm

#### Wydajność:

- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 900 mm
- **Szerokość opakowania:** 900 mm
- **Wysokość opakowania:** 480 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,4 kg

#### Zawartość opakowania:

- **Długość kabla zasilającego:** 1,85 m
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,85 m
- **Długość kabla HDMI:** 1,85 m
- **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort, USB, HDMI

#### Wyświetlacz:

- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range (HDR) 400
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,6 ms
- **Standard gamy kolorów:** NTSC, sRGB
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 180 kHz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 500 cd/m<sup>2</sup>
- **Rozmiar plamki:** 0,232 x 0,232 mm
- **Typ HD:** UltraWide Quad HD
- **Typ matrycy:** VA
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,4 cm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,6 ms
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 8000000:1
- **Ekran dotykowy:** Nie

- 
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1

#### **Multimedia:**

- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### **Ergonomia:**

- **Języki menu ekranowego:** Portugalski, Francuska, Polski, Hiszpański, Japońska, Włoski, Rosyjski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Angielski
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Obracany:** 89 - 89°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Zakres kąta nachylenia:** 5 - 23°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obrotowe:** Tak

#### **Porty i interfejsy:**

- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu-A, USB Type-C
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2