

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-asus-31-5-vg32vqm5b-tuf-250hz-p-258006.html>

## MONITOR ASUS 31,5" VG32VQM5B TUF 250Hz

Cena	<b>969,52 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>MONASUGAM0129</b>
Kod producenta	<b>VG32VQM5B</b>
Kod EAN	<b>4711387957974</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 28,6 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 50 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Waga (z podstawą):** 6,8 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 214 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 507 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 710 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 426 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,8 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 710 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 87 mm
- **Tryb gry:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Wysokość opakowania:** 520 mm
- **Głębokość opakowania:** 226 mm
- **Szerokość opakowania:** 810 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,1 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Paleta barw:** 120%
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,3 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 250 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3500:1

- 
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Typ matrycy:** Fast VA
  - **Rozmiar plamki:** 0,363 x 0,363 mm
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 300 kHz
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,5 ms
  - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 250 Hz
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,8 cm
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
  - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Nie
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **HDCP:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wersja DisplayPort:** 1.2
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Wersja HDCP:** 2.2
  - **HDMI:** Tak
  - **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.
  - **European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:** 2289583
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Forest Stewardship Council (FSC) Mix

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 28,6 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 50 kWh

- 
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
  - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G

#### **Waga i rozmiary:**

- **Waga (z podstawą):** 6,8 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 214 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 507 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 710 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 426 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,8 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 710 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 87 mm

#### **Wydajność:**

- **Tryb gry:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium

#### **Dane opakowania:**

- **Wysokość opakowania:** 520 mm
- **Głębokość opakowania:** 226 mm
- **Szerokość opakowania:** 810 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,1 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

#### **Wyświetlacz:**

- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Paleta barw:** 120%
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,3 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 250 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3500:1
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** Fast VA
- **Rozmiar płamki:** 0,363 x 0,363 mm
- **Typ HD:** Full HD
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 300 kHz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,5 ms
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 250 Hz
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,8 cm
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Ekran matowy:** Tak
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R

#### **Multimedia:**

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2

- 
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W

#### **Ergonomia:**

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington

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

- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **HDMI:** Tak

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code:** 2289583
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Forest Stewardship Council (FSC) Mix