

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-iiyama-led-24-g2470hsu-b6-180hz-p-182618.html>

## MONITOR IIYAMA LED 24" G2470HSU-B6 180Hz

Cena	<b>597,84 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>MONIYGAM0035</b>
Kod producenta	<b>G2470HSU-B6</b>
Kod EAN	<b>4948570123940</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 18 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1956491
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Waga (z podstawą):** 3,2 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 192,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 393,5 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539,5 mm
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 610 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,9 kg
- **Wysokość opakowania:** 413 mm
- **Szerokość opakowania:** 610 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny, USB, DisplayPort
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Głębina kolorów:** 8 bit
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Typ HD:** Full HD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 225 kHz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 225 kHz
- **Rozmiar płamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9

- 
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,2 ms
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
  - **Czas reakcji (MPRT):** 0,2 ms
  - **Typ matrycy:** Fast IPS
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
  - **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Czeski, Holenderski, Hiszpański, Japońska, Włoski, Angielski, Portugalski, Rosyjski, Francuska, Polski
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -3,5 - 21,5°
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **OSD:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **HDCP:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wersja DisplayPort:** 1.2
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 1.4
  - **Ostrzeżenia:** Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 18 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1956491
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E

### Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 3,2 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 192,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 393,5 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539,5 mm

### Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak

- 
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 610 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,9 kg
- **Wysokość opakowania:** 413 mm
- **Szerokość opakowania:** 610 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny, USB, DisplayPort

#### Wyświetlacz:

- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Typ HD:** Full HD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 225 kHz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 225 kHz
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,2 ms
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,2 ms
- **Typ matrycy:** Fast IPS
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Ekran dotykowy:** Nie

#### Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### Ergonomia:

- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Czeski, Holenderski, Hiszpański, Japońska, Włoski, Angielski, Portugalski, Rosyjski, Francuska, Polski
- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -3,5 - 21,5°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **OSD:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **HDMI:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1

- 
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 1.4

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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