

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-iiyama-led-27-gb2766hsu-b1-165hz-p-182604.html>

MONITOR IIYAMA LED 27" GB2766HSU-B1 165Hz

Cena	720,17 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONIYGAM0039
Kod producenta	GB2766HSU-B1
Kod EAN	4948570118878
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 28 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 30 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 20 kWh
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 546105
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 256 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 610,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 409,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,7 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Zakres częstotliwości odświeżania AMD FreeSync:** 48 - 165 Hz
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Szerokość opakowania:** 692 mm
- **Wysokość opakowania:** 505 mm
- **Głębokość opakowania:** 228 mm
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny, USB
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Rozmiar plamki:** 0,311 x 0,311 mm
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9

-
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 184 kHz
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 165 Hz
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 18°
 - **Regulacja wysokości:** 13 cm, Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **OSD:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Japońska, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Rosyjski, Angielski, Hiszpański, Francuska, Polski, Włoski
 - **Liczba języków OSD:** 10
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
 - **HDMI:** Tak
 - **Wersja USB hub:** 2.0
 - **Ilość portów upstream:** 1
 - **Certyfikaty zgodności:** WEEE, RoHS, CE, REACH
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
 - **Ostrzeżenia:** Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci.
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 28 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 30 kWh

-
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 20 kWh
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 546105
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 256 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 610,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 409,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,7 kg

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Zakres częstotliwości odświeżania AMD FreeSync:** 48 - 165 Hz
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 692 mm
- **Wysokość opakowania:** 505 mm
- **Głębokość opakowania:** 228 mm

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Typ HD:** Full HD
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Rozmiar plamki:** 0,311 x 0,311 mm
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Typ matrycy:** VA
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 184 kHz
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 165 Hz

Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2

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

Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 18°
- **Regulacja wysokości:** 13 cm, Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Japońska, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Rosyjski, Angielski, Hiszpański, Francuska, Polski, Włoski
- **Liczba języków OSD:** 10

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **HDMI:** Tak
- **Wersja USB hub:** 2.0
- **Ilość portów upstream:** 1

Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** WEEE, RoHS, CE, REACH

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP