

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-iiyama-led-23-8-xu2493hs-b6-p-183315.html>

## MONITOR IIYAMA LED 23,8" XU2493HS-B6

Cena	<b>451,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MONIIYMON0188</b>
Kod producenta	<b>XU2493HS-B6</b>
Kod EAN	<b>4948570123834</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 16 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 211 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 393 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 115 kHz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Rozmiar płamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Typ HD:** Full HD
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,5 ms
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 96%
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%

- 
- **Ilość głośników:** 2
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Języki menu ekranowego:** Japońska, Rosyjski, Angielski, Francuska, Polski, Włoski, Niemiecki, Holenderski
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
  - **Standard VESA:** Tak
  - **OSD:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Nie
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **HDCP:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **HDMI:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, TÜV mark, REACH, EAC, CE, UKCA, WEEE, PSE, VCCI, RoHS, ErP
  - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1872767
  - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 16 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 211 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 393 mm

### Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

### Zawartość opakowania:

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

### Wyświetlacz:

- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 115 kHz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1

- 
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
  - **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1300:1
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,5 ms
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Przekątna ekranu:** 23,8"
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 96%
  - **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%

#### Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak

#### Ergonomia:

- **Języki menu ekranowego:** Japońska, Rosyjski, Angielski, Francuska, Polski, Włoski, Niemiecki, Holenderski
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Standard VESA:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie

#### Porty i interfejsy:

- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, TÜV mark, REACH, EAC, CE, UKCA, WEEE, PSE, VCCI, RoHS, ErP
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1872767
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak