

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/iiyama-prolite-xb2496hsc-b1-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-led-czarny-p-269464.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## iiyama ProLite XB2496HSC-B1 monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LED Czarny

Cena	<b>1 003,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNU4</b>
Kod producenta	<b>575908</b>
Kod EAN	<b>4948570126941</b>

### Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 13 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 13,2 kWh
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 494,5 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 374,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,3 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 221,5 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,7 kg
- **Szerokość opakowania:** 650 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 420 mm
- **Głębokość opakowania:** 140 mm
- **Długość kabla USB:** 1 m
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED

- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 3 ms
- **DDC/CI:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 145 Hz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 170 kHz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 96%
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,7 cm
- **Typ matrycy:** IPS
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Typ HD:** Full HD
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Standard gamy kolorów:** sRGB, NTSC
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23°
- **Języki menu ekranowego:** Japońska, Hiszpański, Włoski, Francuska, Niemiecki, Czeski, Angielski, Rosyjski, Ukraińska, Holenderski, Polski
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Obracany:** -60 - 60°
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Liczba języków OSD:** 11
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **HDCP:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Liczba portów downstream:** 2
- **Waga produktu:** 5,3 kg
- **Szerokość produktu:** 540 mm
- **Głębokość produktu:** 221,5 mm
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, TÜV mark, CE, EAC, PSE, UKCA, VCCI, WEEE, REACH
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP

## Specyfikacja:

---

#### Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak

#### Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 13 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 13,2 kWh
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 494,5 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 374,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,3 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 221,5 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%

#### Wydajność:

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

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,7 kg
- **Szerokość opakowania:** 650 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 420 mm
- **Głębokość opakowania:** 140 mm
- **Długość kabla USB:** 1 m

#### Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m

#### Wyświetlacz:

- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 8000000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 3 ms
- **DDC/CI:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 145 Hz

- 
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 170 kHz
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 96%
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,7 cm
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Przekątna ekranu:** 23,8"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB, NTSC
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)

#### Multimedia:

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

#### Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 23°
- **Języki menu ekranowego:** Japońska, Hiszpański, Włoski, Francuska, Niemiecki, Czeski, Angielski, Rosyjski, Ukraińska, Holenderski, Polski
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Obracany:** -60 - 60°
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Liczba języków OSD:** 11
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm

#### Porty i interfejsy:

- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **HDCP:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Liczba portów downstream:** 2

#### Pozostałe funkcje:

- **Waga produktu:** 5,3 kg
- **Szerokość produktu:** 540 mm
- **Głębokość produktu:** 221,5 mm

- 
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, TÜV mark, CE, EAC, PSE, UKCA, VCCI, WEEE, REACH

**Zrównoważony rozwój:**

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