

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/iiyama-prolite-xb2497hsu-w1-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-led-bialy-p-269439.html>



iiyama ProLite XB2497HSU-W1 monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LED Biały

| | |
|------------------|------------------------------|
| Cena | 894,46 zł |
| Dostępność | Aktualnie niedostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCRPNNB |
| Kod producenta | 580228 |
| Kod EAN | 4948570125838 |

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 12 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Pobór mocy:** 12 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 495 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 209,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 372 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 539 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,7 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 209,5 mm
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,7 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 126 mm
- **Szerokość opakowania:** 685 mm
- **Wysokość opakowania:** 405 mm
- **Długość kabla USB:** 1,5 m
- **Przewody:** USB, Prąd przemienny, HDMI, DisplayPort
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Długość kabla HDMI:** 1,5 m
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 140 kHz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°

- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Typ HD:** Full HD
- **Standard gamy kolorów:** sRGB, NTSC
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** 23 - 5°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Obracany:** -60 - 60°
- **Języki menu ekranowego:** Francuska, Polski, Hiszpański, Angielski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Włoski, Rosyjski, Japońska
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Obrotowe:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Liczba portów downstream:** 4
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Głębokość produktu:** 209,5 mm
- **Szerokość produktu:** 539 mm
- **Waga produktu:** 4,7 kg
- **Certyfikaty zgodności:** VCCI, CE, EAC, RoHS, TÜV mark, PSE, WEEE, UKCA, REACH
- **Panel sterowania:** Joystick: Centre: Power/MenuPower, Up/Signal Select, Down, Left/Shortcut, Right/Volume
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, ErP

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes

Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 12 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C

-
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
 - **Pobór mocy:** 12 W
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Typ zasilacza:** Internal
 - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 539 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 495 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 209,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 372 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 539 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,7 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 209,5 mm

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,7 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 126 mm
- **Szerokość opakowania:** 685 mm
- **Wysokość opakowania:** 405 mm
- **Długość kabla USB:** 1,5 m

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB, Prąd przemienny, HDMI, DisplayPort
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Długość kabla HDMI:** 1,5 m
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m

Wyświetlacz:

- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 140 kHz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Typ HD:** Full HD
- **Standard gamy kolorów:** sRGB, NTSC
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** 23 - 5°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Obracany:** -60 - 60°
- **Języki menu ekranowego:** Francuska, Polski, Hiszpański, Angielski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Włoski, Rosyjski, Japońska
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Obrotowe:** Tak
- **OSD:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Liczba portów downstream:** 4
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Pozostałe funkcje:

- **Głębokość produktu:** 209,5 mm
- **Szerokość produktu:** 539 mm
- **Waga produktu:** 4,7 kg
- **Certyfikaty zgodności:** VCCI, CE, EAC, RoHS, TÜV mark, PSE, WEEE, UKCA, REACH
- **Panel sterowania:** Joystick: Centre: Power/MenuPower, Up/Signal Select, Down, Left/Shortcut, Right/Volume

Zrównoważony rozwój:

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