

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/iiyama-prolite-xub3293uhsn-b5-monitor-komputerowy-80-cm-31-5-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-czarny-p-183235.html>



iiyama ProLite XUB3293UHSN-B5 monitor komputerowy 80 cm (31.5") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LCD Czarny

Cena	1 893,94 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFSXO
Kod producenta	XUB3293UHSN-B5
Kod EAN	4948570121342

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 33 kWh
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 33 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1576606
- **Wysokość (bez podstawy):** 452 mm
- **Waga (z podstawą):** 9,9 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 714 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 239,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 602 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** Zasilanie, DisplayPort, HDMI, USB, USB Type-C
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Głębokość kolorów:** 10 bit
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 93%
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,3 cm
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1

-
- **Typ matrycy:** IPS
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,8 cm
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 135 kHz
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Rozmiar plamki:** 0,182 x 0,182 mm
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Przekątna ekranu:** 31,5"
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Angielski, Francuska, Polski, Włoski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Rosyjski, Japońska
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **OSD:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
 - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **HDCP:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 1

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 33 kWh
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 33 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1576606

Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 452 mm
- **Waga (z podstawą):** 9,9 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 714 mm

-
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 239,5 mm
 - **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 602 mm

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** Zasilanie, DisplayPort, HDMI, USB, USB Type-C
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Wyświetlacz:

- **Głębina kolorów:** 10 bit
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 93%
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,3 cm
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,8 cm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 135 kHz
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Rozmiar plamki:** 0,182 x 0,182 mm
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)

Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Francuska, Polski, Włoski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Rosyjski, Japońska
- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Kensington Lock:** Tak

-
- **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm

Porty i interfejsy:

- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 65 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1