

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-iiyama-xcb3497wqsnp-b1-34-plaski-ekran-86-4-cm-p-183420.html>



Monitor iiyama XCB3497WQSNP-B1 34" - Płaski ekran - 86,4 cm

Cena	1 753,73 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRJ485
Kod producenta	527242
Kod EAN	4948570125142

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 55 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 245,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 576 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 807 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 426 mm
- **Waga (z podstawą):** 9,7 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 245,5 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 807 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 928 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 14,1 kg
- **Szerokość opakowania:** 928 mm
- **Wysokość opakowania:** 480 mm
- **Typ HD:** UltraWide Quad HD
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 180 kHz
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Rozmiar plamki:** 0,232 x 0,232 mm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9

-
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Czas reakcji (MPRT):** 0,4 ms
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB, NTSC
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,7 cm
 - **Pokrycie NTSC (typowe):** 93%
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** 5 - 23°
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
 - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Języki menu ekranowego:** Japońska, Francuska, Polski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Włoski, Angielski, Rosyjski
 - **OSD:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wersja HDMI:** 1.4/2.0
 - **HDCP:** Tak
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
 - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 95 W
 - **HDMI:** Tak
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 55 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 245,5 mm

-
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 576 mm
 - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 807 mm
 - **Wysokość (bez podstawy):** 426 mm
 - **Waga (z podstawą):** 9,7 kg
 - **Głębokość (bez podstawy):** 245,5 mm
 - **Szerokość (bez podstawy):** 807 mm

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 928 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 14,1 kg
- **Szerokość opakowania:** 928 mm
- **Wysokość opakowania:** 480 mm

Wyświetlacz:

- **Typ HD:** UltraWide Quad HD
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 180 kHz
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 8000000:1
- **Rozmiar płamki:** 0,232 x 0,232 mm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,4 ms
- **Standard gamy kolorów:** sRGB, NTSC
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Typ matrycy:** VA
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,7 cm
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 93%
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Standard VESA:** Tak

-
- **Zakres kąta nachylenia:** 5 - 23°
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
 - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
 - **Obracany:** -45 - 45°
 - **Języki menu ekranowego:** Japońska, Francuska, Polski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Włoski, Angielski, Rosyjski
 - **OSD:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja HDMI:** 1.4/2.0
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
- **Maksymalne zasilanie USB:** 95 W
- **HDMI:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak