

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/iiyama-prolite-xcb4594dqsu-b1-monitor-komputerowy-113-cm-44-5-5120-x-1440-px-dual-qhd-led-czarny-p-269520.html>

BRAK
ZDJĘCIA



iiyama ProLite XCB4594DQSU-B1 monitor komputerowy 113 cm (44.5") 5120 x 1440 px Dual QHD LED Czarny

Cena	3 771,86 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPNFH
Kod producenta	580269
Kod EAN	4948570126293

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 67,7 kWh
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 37,4 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy:** 37 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Waga (z podstawą):** 10,5 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 275 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1090 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 539 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Długość kabla USB:** 1,5 m
- **Głębokość opakowania:** 315 mm
- **Wysokość opakowania:** 470 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,5 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 1260 mm
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny, HDMI, USB
- **Długość kabla zasilającego:** 1,8 m
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Długość kabla HDMI:** 1,5 m
- **Standard gamy kolorów:** NTSC, sRGB
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Rozdzielczość:** 5120 x 1440 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 113 cm (44.5")
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Typ matrycy:** VA
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 108,8 cm

-
- **Typ HD:** Dual QHD
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 135 kHz
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 2 ms
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30,6 cm
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Pokrycie NTSC (typowe):** 80%
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 135 kHz
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 113 cm
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
 - **Natywna proporcja obrazu:** 32:9
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
 - **Języki menu ekranowego:** Ukraińska, Francuska, Polski, Japońska, Włoski, Rosyjski, Hiszpański, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Angielski
 - **OSD:** Tak
 - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** 3 - 20°
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 200 x 100
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
 - **Liczba portów downstream:** 4
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Ilość DisplayPort:** 2
 - **HDMI:** Tak
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 2
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu-A, USB Type-C
 - **HDCP:** Tak
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CE, EAC, WEEE, PSE, VCCI, RoHS, TÜV mark, REACH
 - **Szerokość produktu:** 1090 mm
 - **Waga produktu:** 10,5 kg
 - **Głębokość produktu:** 275 mm
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom

Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 67,7 kWh

-
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 37,4 kWh
 - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
 - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
 - **Pobór mocy:** 37 W
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 10,5 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 275 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1090 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 539 mm

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Długość kabla USB:** 1,5 m
- **Głębokość opakowania:** 315 mm
- **Wysokość opakowania:** 470 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,5 kg
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 1260 mm

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Standard gamy kolorów:** NTSC, sRGB
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Rozdzielczość:** 5120 x 1440 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 113 cm (44.5")
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Typ matrycy:** VA
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 108,8 cm
- **Typ HD:** Dual QHD
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 135 kHz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 2 ms
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30,6 cm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 80%
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 135 kHz
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 113 cm
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Natywna proporcja obrazu:** 32:9

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Języki menu ekranowego:** Ukraińska, Francuska, Polski, Japońska, Włoski, Rosyjski, Hiszpański, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Angielski
- **OSD:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** 3 - 20°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 200 x 100
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów downstream:** 4
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **HDMI:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 2
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu-A, USB Type-C
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2

Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CE, EAC, WEEE, PSE, VCCI, RoHS, TÜV mark, REACH
- **Szerokość produktu:** 1090 mm
- **Waga produktu:** 10,5 kg
- **Głębokość produktu:** 275 mm

Zrównoważony rozwój:

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