

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/iiyama-g-master-45-lcd-curved-bus-uwqhd-monitor-komputerowy-114-3-cm-45-5120-x-1440-px-dual-qhd-led-p-183274.html>



## iiyama G-MASTER 45"LCD Curved Bus. UWQHD monitor komputerowy 114,3 cm (45") 5120 x 1440 px Dual QHD LED Czarny

Cena	<b>3 410,63 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFUWX</b>
Kod producenta	<b>XCB4594DQSN-B1</b>
Kod EAN	<b>4948570122271</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 60 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1774068
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 37 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 67 kWh
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1090 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 275 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 539 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 409 mm
- **Waga (z podstawą):** 11,2 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **ConnectShare (USB):** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 1260 mm
- **Szerokość opakowania:** 1260 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 16,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 470 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, USB, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Zasilacz w zestawie:** Tak
- **Rozdzielczość:** 5120 x 1440 px
- **Przekątna ekranu:** 113 cm (44.5")

- 
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 260 kHz
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Natywna proporcja obrazu:** 32:9
  - **Rozmiar plamki:** 0,212 x 0,212 mm
  - **Typ HD:** Dual QHD
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 260 kHz
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m<sup>2</sup>
  - **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,8 ms
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
  - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Czas reakcji (MPRT):** 0,8 ms
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Typ matrycy:** VA
  - **Pokrycie NTSC (typowe):** 80%
  - **Typ podświetlacza:** LED
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range (HDR) 400
  - **Głębokość kolorów:** 8 bit
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30,6 cm
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 108,8 cm
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 165 Hz
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 113 cm
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **DDC/CI:** Tak
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Zakres kąta nachylenia:** 3 - 20°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 100 mm
  - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
  - **Języki menu ekranowego:** Francuska, Polski, Japońska, Węgierski, Angielski, Niemiecki, Czeski, Rosyjski, Włoski
  - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
  - **Liczba języków OSD:** 9
  - **Regulacja pochylecia:** Tak
  - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
  - **OSD:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **HDCP:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
  - **Zasilanie USB:** Tak
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **HDMI:** Tak
  - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
  - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
  - **Ilość portów przełącznika KVM:** 1
  - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
  - **Certyfikaty zgodności:** UKCA, RoHS, REACH, CE, cTUVus, PSE, WEEE, VCCI
  - **Specyficzne technologie:** Black Equalizer, Eye Saver
  - **Regulacja głośności:** Przyciski
  - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 60 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1774068
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 37 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 67 kWh

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1090 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 275 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 539 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 409 mm
- **Waga (z podstawą):** 11,2 kg

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C

### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

### Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Tak
- **ConnectShare (USB):** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 1260 mm
- **Szerokość opakowania:** 1260 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 16,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 470 mm

### Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, USB, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Zasilacz w zestawie:** Tak

### Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 5120 x 1440 px
- **Przekątna ekranu:** 113 cm (44.5")
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 260 kHz
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°

- 
- **Natywna proporcja obrazu:** 32:9
  - **Rozmiar plamki:** 0,212 x 0,212 mm
  - **Typ HD:** Dual QHD
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 260 kHz
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m<sup>2</sup>
  - **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,8 ms
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
  - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Czas reakcji (MPRT):** 0,8 ms
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Typ matrycy:** VA
  - **Pokrycie NTSC (typowe):** 80%
  - **Typ podświetlacza:** LED
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range (HDR) 400
  - **Głębokość kolorów:** 8 bit
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30,6 cm
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 108,8 cm
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 165 Hz
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 113 cm
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **DDC/CI:** Tak
  - **Technologia wyświetlacza:** LED

#### Multimedia:

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

#### Ergonomia:

- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Zakres kąta nachylenia:** 3 - 20°
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 100 mm
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Języki menu ekranowego:** Francuska, Polski, Japońska, Węgierski, Angielski, Niemiecki, Czeski, Rosyjski, Włoski
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 9
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 2
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Ilość portów przełącznika KVM:** 1
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak

- 
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W

**Pozostałe funkcje:**

- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, RoHS, REACH, CE, cTUVus, PSE, WEEE, VCCI
- **Specyficzne technologie:** Black Equalizer, Eye Saver
- **Regulacja głośności:** Przyciski

**Zrównoważony rozwój:**

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP