

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-eizo-60-5cm-23-8-flt-16-09-dp-usb-c-ips-schwenkarm-black-p-183305.html>



## Monitor EIZO 60.5cm (23,8") FLT 16:09 DP+USB-C IPS Schwenkarm black

Cena	<b>1 987,42 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRNUTH</b>
Kod producenta	<b>518811</b>
Kod EAN	<b>4995047068907</b>

### Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Tworzywo sztuczne pochodzące z recyklingu
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,27 W
- **Pobór mocy:** 6 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 5 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** A
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Wysokość (bez podstawy):** 327,8 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 550,2 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 24,4 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,4 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obrotowe ramię:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C, Zasilanie
- **Zasilacz w zestawie:** Tak
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 59 - 61 Hz
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar płamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Typ HD:** Full HD
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 68 kHz

- 
- **Typ matrycy:** IPS
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
  - **Gęstość pikseli:** 93 ppi
  - **Wbudowane głośniki:** Nie
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Zakres kąta nachylenia:** -40 - 40°
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Nie
  - **OSD:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Obracany:** 0 - 180°
  - **Języki menu ekranowego:** Włoski, Francuska, Szwedzki, Hiszpański, Angielski, Niemiecki
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Typ portu ładowania:** USB Type-C
  - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
  - **Zasilanie USB:** Tak
  - **HDMI:** Nie
  - **Maksymalne zasilanie USB:** 60 W
  - **Wyjście na słuchawki:** Nie
  - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
  - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
  - **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CE, WEEE, RCM, RoHS, TÜV mark, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, ICES, VCCI
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, EPEAT Climate +

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Tworzywo sztuczne pochodzące z recyklingu

### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,27 W
- **Pobór mocy:** 6 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 5 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** A
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 327,8 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 550,2 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 24,4 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,4 kg

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C

### Wydajność:

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

### Zawartość opakowania:

- 
- **Obrotowe ramię:** Tak
  - **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C, Zasilanie
  - **Zasilacz w zestawie:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 59 - 61 Hz
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Typ HD:** Full HD
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 68 kHz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi

#### Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### Ergonomia:

- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -40 - 40°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Obracany:** 0 - 180°
- **Języki menu ekranowego:** Włoski, Francuska, Szwedzki, Hiszpański, Angielski, Niemiecki

#### Porty i interfejsy:

- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Typ portu ładowania:** USB Type-C
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Zasilanie USB:** Tak
- **HDMI:** Nie
- **Maksymalne zasilanie USB:** 60 W
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1

#### Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CE, WEEE, RCM, RoHS, TÜV mark, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, ICES, VCCI

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, EPEAT Climate +