

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-eizo-flexscan-ev2490-wt-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-pikseli-full-hd-led-5-ms-bialy-p-183326.html>



## Monitor EIZO FlexScan EV2490-WT - 60,5 cm (23,8") - 1920 x 1080 pikseli - Full HD - LED - 5 ms - Biały

Cena	<b>1 586,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ304</b>
Kod producenta	<b>2205039</b>
Kod EAN	<b>4995047063322</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 9 kWh
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 908952
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 11 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 155 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Waga (bez podstawy):** 4,5 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 531 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 344 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 54 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 537,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 523,6 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 230 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Typ matrycy:** IPS
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 720 x 400, 1280 x 1024 (SXGA), 1024 x 768 (XGA)
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 68 kHz
- **Natyczna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms

- 
- **Zasięg skanowania (długość):** 59 - 61 Hz
  - **Kolory wyświetlacza:** 1,67 mld kolorów
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Przekątna ekranu:** 23,8"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Typ podświetlacza:** LED
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Obracany:** 0 - 344°
  - **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Francuska, Szwedzki, Włoski, Hiszpański, Angielski
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **Regulowana wysokość (max):** 19,1 cm
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **OSD:** Tak
  - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **HDMI:** Tak
  - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
  - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **HDCP:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, WEEE, CB, Federalna Komisja łączności (FCC), PSE, CCC, cTUVus, GS mark, Chiny RoHS, UKCA, RCM, ICES, VCCI
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, EPEAT Gold, EPEAT Climate +, TCO
  - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes

### Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 9 kWh
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 908952
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 11 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 155 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga (bez podstawy):** 4,5 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 531 mm

- 
- **Wysokość (bez podstawy):** 344 mm
  - **Waga (z podstawą):** 7,2 kg
  - **Głębokość (bez podstawy):** 54 mm
  - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 537,8 mm
  - **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 523,6 mm
  - **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 230 mm

#### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Typ matrycy:** IPS
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 720 x 400, 1280 x 1024 (SXGA), 1024 x 768 (XGA)
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 68 kHz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Zasięg skanowania (długość):** 59 - 61 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 1,67 mld kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ HD:** Full HD

#### Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak

#### Ergonomia:

- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** 0 - 344°
- **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Francuska, Szwedzki, Włoski, Hiszpański, Angielski
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Regulowana wysokość (max):** 19,1 cm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Kensington Lock:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **OSD:** Tak

---

#### Porty i interfejsy:

- Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość): 1
- Liczba portów USB Typu-B (ilość): 1
- HDMI: Tak
- Ilość portów USB typu C downstream: 1
- Wyjście na słuchawki: Tak
- Ilość portów USB Typu A downstream: 3
- Wtyk słuchawek: 3,5 mm
- Wersja USB hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C: Tak
- Ilość DisplayPort: 1
- HDCP: Tak
- Wbudowany USB hub: Tak
- Ilość portów HDMI: 1
- Wyjścia słuchawkowe: 1

#### Pozostałe funkcje:

- Certyfikaty zgodności: CE, RoHS, WEEE, CB, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, CCC, cTUVus, GS mark, Chiny RoHS, UKCA, RCM, ICES, VCCI
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1

#### Dane logistyczne:

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85285210

#### Zrównoważony rozwój:

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): ENERGY STAR, EPEAT Gold, EPEAT Climate +, TCO
- Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju: Tak