

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/eizo-flexscan-ev2400r-wt-monitor-komputerowy-60,5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-bialy-p-258010.html>



## EIZO FlexScan EV2400R-WT monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LCD Biały

Cena	<b>1 681,39 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPACU</b>
Kod producenta	<b>EV2400R-WT</b>
Kod EAN	<b>4995047071365</b>

### Opis produktu

- **Kolor nóżek:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor produktu:** Biały
- **Pobór mocy (max):** 43 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,37 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy:** 8 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** B
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 8 kWh
- **Wysokość (bez podstawy):** 317,5 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 537,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 333,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,5 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 537,8 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 233 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,6 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 57 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB typu A na USB typu B, DisplayPort
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 720 x 400, 1280 x 1024 (SXGA), 800 x 600 (SVGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1024 x 768 (XGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 640 x 480 (VGA)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 59 - 100 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°

- 
- **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Przekątna ekranu:** 23,8"
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
  - **Gęstość pikseli:** 93 ppi
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 114 kHz
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Języki menu ekranowego:** Angielski, Francuska, Włoski, Niemiecki, Szwedzki
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
  - **Obracany:** 0 - 344°
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **OSD:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 14 cm
  - **Wersja HDCP:** 1.3/1.4
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
  - **Wersja USB hub:** 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
  - **Ilość portów upstream:** 1
  - **Wyjście na słuchawki:** Nie
  - **HDMI:** Tak
  - **HDCP:** Tak
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **Automatyczna kontrola jasności:** Tak
  - **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
  - **Certyfikaty zgodności:** CB, RoHS, TÜV mark, UKCA, CE, WEEE, CCC
  - **Głębina bitowa tabeli LUT:** 10
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO, EPEAT Climate +
  - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor nóżek:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor produktu:** Biały

### Moc:

- **Pobór mocy (max):** 43 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,37 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

- 
- **Pobór mocy:** 8 W
  - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
  - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
  - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** B
  - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 8 kWh

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 317,5 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 537,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 333,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,5 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 537,8 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 233 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,6 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 57 mm

#### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%

#### Wydajność:

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

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, USB typu A na USB typu B, DisplayPort
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Rozmiar plamki:** 0,275 x 0,275 mm
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 720 x 400, 1280 x 1024 (SXGA), 800 x 600 (SVGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1024 x 768 (XGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 640 x 480 (VGA)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 59 - 100 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Ekran matowy:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Typ HD:** Full HD
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 114 kHz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)

---

#### Multimedia:

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

#### Ergonomia:

- **Standard VESA:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Francuska, Włoski, Niemiecki, Szwedzki
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Obracany:** 0 - 344°
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **OSD:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 14 cm

#### Porty i interfejsy:

- **Wersja HDCP:** 1.3/1.4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wersja USB hub:** 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **HDMI:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1

#### Pozostałe funkcje:

- **Automatyczna kontrola jasności:** Tak
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Certyfikaty zgodności:** CB, RoHS, TÜV mark, UKCA, CE, WEEE, CCC
- **Głębina bitowa tabeli LUT:** 10

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

#### Zrównoważony rozwój:

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