

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/eizo-flexscan-ev2460-wt-led-display-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-bialy-p-183370.html>



EIZO FlexScan EV2460-WT LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD Biały

Cena	1 651,63 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRMW95
Kod producenta	EV2460-WT
Kod EAN	4995047055303

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kolor produktu:** Biały
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 9 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** B
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 346699
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 9 W
- **Waga (z podstawą):** 5,9 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 53,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 350,4 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 537,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,8 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 233 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 537,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 333,6 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB, Prąd przemienny, DisplayPort
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Oddzielna synchronizacja H/V:** Tak
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms

- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Zasięg skanowania (długość):** 59 - 61 Hz
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 51 - 59 Hz
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 68 kHz
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 68 kHz
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Obracany:** 0 - 344°
- **OSD:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Szwedzki, Francuska, Chińska uproszczona, Włoski, Hiszpański, Chińska tradycyjna, Niemiecki, Japońska
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulowana wysokość (max):** 14 cm
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Port DVI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów DVI-D:** 1
- **Certyfikaty zgodności:** CE, cTUVus, CB, WEEE, RCM, RoHS, C-TICK, CCC, Chiny RoHS, UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, ICES, VCCI
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** EPEAT Silver, TCO, EPEAT Climate +, ENERGY STAR
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 9 kWh

-
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** B
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 346699
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Pobór mocy:** 9 W

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 5,9 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 53,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 350,4 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 537,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,8 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 233 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 537,8 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 333,6 mm

Warunki pracy:

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

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Oddzielna synchronizacja H/V:** Tak
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Zasięg skanowania (długość):** 59 - 61 Hz
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 51 - 59 Hz
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 68 kHz
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 68 kHz
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°

Multimedia:

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

-
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Port DVI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów DVI-D:** 1

Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, cTUVus, CB, WEEE, RCM, RoHS, C-TICK, CCC, Chiny RoHS, UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, ICES, VCCI
- **Wbudowany tuner tv:** Nie
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

Dane logistyczne:

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

Zrównoważony rozwój:

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