

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-eizo-flexscan-ev2360-wt-57-1-cm-22-5-1920-x-1200-pikseli-wuxga-led-5-ms-bialy-p-183414.html>



Monitor EIZO FlexScan EV2360-WT 57,1 cm (22,5") - 1920 x 1200 pikseli - WUXGA - LED - 5 ms - Biały

Cena	1 431,56 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJ295
Kod producenta	2003411
Kod EAN	4995047055204

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 11 kWh
- **Pobór mocy:** 10,5 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 346698
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 333,9 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 499 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 233 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,5 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 499 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 53,6 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,4 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 321,3 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny, USB
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 800 x 600 (SVGA), 720 x 400, 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1200 (WUXGA)
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Typ HD:** WUXGA
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 22,5"
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 millionów kolorów
- **Typ matrycy:** IPS
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1

-
- **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 75,5 kHz
 - **Zasięg skanowania (długość):** 59 - 61 Hz
 - **Rozmiar plamki:** 0,254 x 0,248 mm
 - **Typ podświetlacza:** LED
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,7 cm
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 48,8 cm
 - **Gęstość pikseli:** 101 ppi
 - **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 57,2 cm
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
 - **Regulowana wysokość (max):** 14 cm
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Obracany:** 0 - 344°
 - **Języki menu ekranowego:** Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Hiszpański, Chińska tradycyjna, Francuska, Japońska, Niemiecki
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Obrotowe:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **HDCP:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Ilość portów upstream:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
 - **Port DVI:** Nie
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Wejście audio:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** Chiny RoHS, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, BSMI, CB, RoHS, cTUVus, EAC, CCC, BIS, WEEE, RCM, ICES, VCCI
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** EPEAT Climate +, EPEAT Silver, ENERGY STAR, TCO
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** C
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 11 kWh
- **Pobór mocy:** 10,5 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 346698

Waga i rozmiary:

-
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 333,9 mm
 - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 499 mm
 - **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 233 mm
 - **Waga (z podstawą):** 5,5 kg
 - **Szerokość (bez podstawy):** 499 mm
 - **Głębokość (bez podstawy):** 53,6 mm
 - **Waga (bez podstawy):** 3,4 kg
 - **Wysokość (bez podstawy):** 321,3 mm

Warunki pracy:

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

Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny, USB

Wyświetlacz:

- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 800 x 600 (SVGA), 720 x 400, 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA), 640 x 480 (VGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1200 (WUXGA)
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Typ HD:** WUXGA
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 22,5"
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
- **Typ matrycy:** IPS
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 75,5 kHz
- **Zasięg skanowania (długość):** 59 - 61 Hz
- **Rozmiar plamki:** 0,254 x 0,248 mm
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,7 cm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 48,8 cm
- **Gęstość pikseli:** 101 ppi
- **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 57,2 cm
- **Standard gamy kolorów:** sRGB

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W

Ergonomia:

- **Regulowana wysokość (max):** 14 cm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Standard VESA:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowy:** 0 - 344°
- **Języki menu ekranowego:** Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Hiszpański, Chińska tradycyjna, Francuska, Japońska, Niemiecki

-
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Obrotowe:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak

Porty i interfejsy:

- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Port DVI:** Nie
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wejście audio:** Tak
- **HDMI:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** Chiny RoHS, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, BSMI, CB, RoHS, cTUVus, EAC, CCC, BIS, WEEE, RCM, ICES, VCCI

Dane logistyczne:

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

Zrównoważony rozwój:

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