

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-eizo-flexscan-ev2740x-wt-68-6-cm-27-3840-x-2160-pikseli-4k-ultra-hd-lcd-5-ms-bialy-p-272397.html>



Monitor EIZO FlexScan EV2740X-WT - 68,6 cm (27") - 3840 x 2160 pikseli - 4K Ultra HD - LCD - 5 ms - Biały

Cena	4 318,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPPLS
Kod producenta	1725086
Kod EAN	4995047065173

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor nóżek:** Biały
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 186 W
- **Pobór mocy:** 16 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,35 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 565 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 242 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,5 kg
- **Waga (z podstawą):** 8,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 61 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 612 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 359 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C, Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 1024 (SXGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x

1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 720 x 400, 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+)

- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 29 - 61 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 135 kHz
- **Rozmiar plamki:** 0,155 x 0,155 mm
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
- **Gęstość pikseli:** 163 ppi
- **Ekran matowy:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000:1
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulowana wysokość (max):** 19,5 cm
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Francuska, Włoski, Angielski, Hiszpański, Niemiecki, Szwedzki
- **Oś obrotu:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Obracany:** -90 - 90°
- **OSD:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wyjścia słuchawkowe:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów upstream:** 2
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.3
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B, USB Type-C
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 94 W
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Głębokość bitowa tabeli LUT:** 14
- **Certyfikaty zgodności:** Chiny RoHS, CCC, WEEE, RCM, RoHS, ICES, VCCI, UKCA, CE, cTUVus, GS mark, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, CB
- **Automatyczna kontrola jasności:** Tak
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold, EPEAT Climate +
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 186 W
- **Pobór mocy:** 16 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,35 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh

Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 565 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 242 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,5 kg
- **Waga (z podstawą):** 8,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 61 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 612 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 359 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 1024 (SXGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 720 x 400, 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+)
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 29 - 61 Hz

-
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 135 kHz
 - **Rozmiar plamki:** 0,155 x 0,155 mm
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
 - **Gęstość pikseli:** 163 ppi
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000:1
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wyjścia słuchawkowe:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów upstream:** 2
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.3
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B, USB Type-C
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 94 W
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1

Pozostałe funkcje:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

-
- **Głębina bitowa tabeli LUT:** 14
 - **Certyfikaty zgodności:** Chiny RoHS, CCC, WEEE, RCM, RoHS, ICES, VCCI, UKCA, CE, cTUVus, GS mark, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, CB
 - **Automatyczna kontrola jasności:** Tak
 - **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
 - **Okres gwarancji:** 5 lat(a)

Dane logistyczne:

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

Zrównoważony rozwój:

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