

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-eizo-flexscan-ev3895-bk-95-2-cm-37-5-3840-x-1600-pikseli-ultrawide-quad-hd-led-5-ms-p-183277.html>



Monitor EIZO FlexScan EV3895-BK - 95,2 cm (37,5'') - 3840 x 1600 pikseli - UltraWide Quad HD+ - LED - 5 ms

Cena	6 809,10 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJ285
Kod producenta	2008235
Kod EAN	4995047056737

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 194 W
- **Pobór mocy:** 29 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 29 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 356891
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 893,9 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 411 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 240 mm
- **Waga (z podstawą):** 13,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 109,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 9,5 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 398,2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 893,9 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 35 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, USB Type-C na USB Type-C, Prąd przemienny, HDMI, USB typu A na USB typu B
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 99 kHz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Przekątna ekranu:** 37,5''
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar plamki:** 0,229 x 0,229 mm
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 640 x 480 (VGA), 2560 x 1440, 1920 x 1080 (HD 1080), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 3840 x 1600, 1280 x 1024 (SXGA), 3440 x 1440, 1680 x 1050 (WSXGA+), 2560 x 1600 (WQXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 1024 x 768 (XGA)

-
- **Natywna proporcja obrazu:** 24:10
 - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 29 - 31 Hz
 - **Typ HD:** UltraWide Quad HD+
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 1600 px
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 2300R
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 88 cm
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Typ podświetlacza:** LED
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 36,6 cm
 - **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 95,3 cm
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Gęstość pikseli:** 111 ppi
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Regulowana wysokość (max):** 19,3 cm
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Francuska, Szwedzki, Angielski, Włoski, Hiszpański, Niemiecki
 - **Obracany:** -70 - 70°
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Port DVI:** Nie
 - **HDCP:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 2
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C, USB Typu B
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** CB, Chiny RoHS, RoHS, CE, cTUVus, GS mark, WEEE, RCM, CCC, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, UKCA, 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:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes

Moc:

-
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
 - **Pobór mocy (max):** 194 W
 - **Pobór mocy:** 29 W
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
 - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 29 kWh
 - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 356891

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 893,9 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 411 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 240 mm
- **Waga (z podstawą):** 13,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 109,8 mm
- **Waga (bez podstawy):** 9,5 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 398,2 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 893,9 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **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 niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 99 kHz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Przekątna ekranu:** 37,5"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar płamki:** 0,229 x 0,229 mm
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 640 x 480 (VGA), 2560 x 1440, 1920 x 1080 (HD 1080), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 3840 x 1600, 1280 x 1024 (SXGA), 3440 x 1440, 1680 x 1050 (WSXGA+), 2560 x 1600 (WQXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 1024 x 768 (XGA)
- **Natywna proporcja obrazu:** 24:10
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 29 - 31 Hz
- **Typ HD:** UltraWide Quad HD+
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozdzielczość:** 3840 x 1600 px
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 2300R
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 88 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Typ matrycy:** IPS
- **Ekran dotykowy:** Nie

-
- **Typ podświetlacza:** LED
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 36,6 cm
 - **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 95,3 cm
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Gęstość pikseli:** 111 ppi

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 19,3 cm
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Francuska, Szwedzki, Angielski, Włoski, Hiszpański, Niemiecki
- **Obracany:** -70 - 70°
- **Obrotowe:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja wysokości:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Port DVI:** Nie
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 2
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C, USB Typu B
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **HDMI:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CB, Chiny RoHS, RoHS, CE, cTUVus, GS mark, WEEE, RCM, CCC, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, UKCA, 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