

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-eizo-108cm-42-5-ev4340x-bk-16-09-4k-2xhdmi-dp-usb-c-ips-p-183373.html>



Monitor EIZO 108cm (42,5") EV4340X-BK 16:09 4K 2xHDMI+DP+USB-C IPS

Cena	8 238,01 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRNTWL
Kod producenta	491267
Kod EAN	4995047067450

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1959944
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Szerokość (bez podstawy):** 966,8 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 89,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 15,9 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 631 mm
- **Waga (bez podstawy):** 15,2 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 571 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 225,3 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 966,8 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny, USB Type-C na USB Type-C, USB typu A na USB typu B
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 29 - 61 Hz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 108 cm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 94,1 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 52,9 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°

-
- **Ekran matowy:** Tak
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Gęstość pikseli:** 104 ppi
 - **Przekątna ekranu:** 42,5"
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2560 x 1440, 720 x 400, 1280 x 1024 (SXGA), 1024 x 768 (XGA), 1600 x 1200 (UXGA), 800 x 600 (SVGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1200 (WUXGA)
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Nie
 - **Rozmiar płamki:** 0,245 x 0,245 mm
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 134 kHz
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 200 mm, 100 x 100 mm
 - **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Nie
 - **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Hiszpański, Angielski, Szwedzki, Włoski, Francuska
 - **OSD:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
 - **HDMI:** Tak
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C, USB Typu B
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 94 W
 - **HDCP:** Tak
 - **Wersja HDCP:** 1.4/2.3
 - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS, TÜV mark, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, CE, RCM, CCC, Chiny RoHS, ICES, VCCI, CB, UKCA
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, ENERGY STAR, EPEAT Silver, EPEAT Climate +

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1959944
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E

Waga i rozmiary:

- **Szerokość (bez podstawy):** 966,8 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 89,9 mm

-
- **Waga (z podstawą):** 15,9 kg
 - **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 631 mm
 - **Waga (bez podstawy):** 15,2 kg
 - **Wysokość (bez podstawy):** 571 mm
 - **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 225,3 mm
 - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 966,8 mm

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny, USB Type-C na USB Type-C, USB typu A na USB typu B
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Wyświetlacz:

- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 29 - 61 Hz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 108 cm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 94,1 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 52,9 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Ekran matowy:** Tak
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Gęstość pikseli:** 104 ppi
- **Przekątna ekranu:** 42,5"
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2560 x 1440, 720 x 400, 1280 x 1024 (SXGA), 1024 x 768 (XGA), 1600 x 1200 (UXGA), 800 x 600 (SVGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1200 (WUXGA)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Nie
- **Rozmiar płamki:** 0,245 x 0,245 mm
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 31 - 134 kHz
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 200 mm, 100 x 100 mm
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Hiszpański, Angielski, Szwedzki, Włoski, Francuska

-
- **OSD:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, TÜV mark, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, CE, RCM, CCC, Chiny RoHS, ICES, VCCI, CB, UKCA
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak

Zrównoważony rozwój:

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