

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-eizo-61-0cm-24-1-cs2400s-16-10-hdmi-dp-usb-c-ips-p-272357.html>



Monitor EIZO 61.0cm (24,1") CS2400S 16:10 HDMI+DP+USB-C IPS

Cena	4 221,11 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPRD8
Kod producenta	436682
Kod EAN	4995047066194

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Edycja zdjęć
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 18 W
- **Pobór mocy (max):** 149 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 16 kWh
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 554,4 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 396 mm
- **Waga (z podstawą):** 8,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 64 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 362 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 245 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 554,4 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,2 kg
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB Type-C na USB Type-C, HDMI
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1200 (WUXGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Przekątna ekranu:** 24,1"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 19 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 410 cd/m²
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz

- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 76 kHz
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480p, 1080p, 480i, 576i, 720p, 1080i, 576p
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Typ matrycy:** IPS
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 32,4 cm
- **Rozmiar plamki:** 0,27 x 0,27 mm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1350:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 51,8 cm
- **Typ HD:** WUXGA
- **Zasięg skanowania (długość):** 23 - 61 Hz
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 61,1 cm
- **Standard gamy kolorów:** sRGB, Adobe RGB, DCI-P3
- **Gama kolorów DCI-P3:** 99%
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie Adobe RGB:** 99%
- **Gęstość pikseli:** 94 ppi
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Głębia kolorów:** 10 bit
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Obracany:** 0 - 344°
- **Standard VESA:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm
- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wersja USB hub:** 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C, USB Typu B
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Ilość portów upstream:** 2
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Maksymalne zasilanie USB:** 70 W
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Kalibracja sprzętu:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CCC, WEEE, CB, RoHS, China Compulsory Certification (CCC), UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, CE, cTUVus
- **Głębia bitowa tabeli LUT:** 16
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Edycja zdjęć
- **Kolor nóżek:** Czarny

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

-
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
 - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
 - **Pobór mocy:** 18 W
 - **Pobór mocy (max):** 149 W
 - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
 - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 16 kWh

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 554,4 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 396 mm
- **Waga (z podstawą):** 8,2 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 64 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 362 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 245 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 554,4 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,2 kg

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1200 (WUXGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Przekątna ekranu:** 24,1"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 19 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 410 cd/m²
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 76 kHz
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480p, 1080p, 480i, 576i, 720p, 1080i, 576p
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Typ matrycy:** IPS
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 32,4 cm
- **Rozmiar plamki:** 0,27 x 0,27 mm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1350:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 51,8 cm
- **Typ HD:** WUXGA
- **Zasięg skanowania (długość):** 23 - 61 Hz
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 61,1 cm
- **Standard gamy kolorów:** sRGB, Adobe RGB, DCI-P3

-
- **Gama kolorów DCI-P3:** 99%
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Pokrycie Adobe RGB:** 99%
 - **Gęstość pikseli:** 94 ppi
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
 - **Głębina kolorów:** 10 bit

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Obracany:** 0 - 344°
- **Standard VESA:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm

Porty i interfejsy:

- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wersja USB hub:** 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C, USB Typu B
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Ilość portów upstream:** 2
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Maksymalne zasilanie USB:** 70 W
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Kalibracja sprzętu:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CCC, WEEE, CB, RoHS, China Compulsory Certification (CCC), UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE, CE, cTUVus
- **Głębina bitowa tabeli LUT:** 16

Dane logistyczne:

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