

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/eizo-coloredge-cg2400sv-monitor-komputerowy-61-2-cm-24-1-1920-x-1200-px-wuxga-lcd-czarny-p-293853.html>

BRAK
ZDJĘCIA



EIZO ColorEdge CG2400SV monitor komputerowy 61,2 cm (24.1") 1920 x 1200 px WUXGA LCD Czarny

Cena	8 321,59 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRSPT
Kod producenta	569207
Kod EAN	4995047070078

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Projektowanie grafiki
- **Pobór mocy (max):** 64 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 18 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** Niedostępny
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 245 mm
- **Waga (z podstawą):** 8,5 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 554,4 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,5 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 70,2 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 408,1 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 554,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 374,1 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 35 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** USB typu A na USB typu B, Prąd przemienny, HDMI
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **W komplecie osłona przeciwsłoneczna:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 24,1"
- **Pokrycie Adobe RGB:** 97%
- **Rozmiar plamki:** 0,27 x 0,27 mm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Typ matrycy:** IPS
- **Typ HD:** WUXGA
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080i, 480i, 576i, 720p, 1080p, 480p, 576p, 1200p

-
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
 - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 23 - 61 Hz
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Gama kolorów DCI-P3:** 99%
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 61,1 cm
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 11 ms
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1200 (WUXGA)
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1800:1
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 26 - 76 kHz
 - **Głębokość kolorów:** 10 bit
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 32,4 cm
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** Hybrid Log-Gamma (HLG)
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Gęstość pikseli:** 94 ppi
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 51,8 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Standard gamy kolorów:** EBU, Adobe RGB, sRGB, Rec. 709, DCI-P3
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 35°
 - **Języki menu ekranowego:** Szwedzki, Francuska, Niemiecki, Angielski, Włoski, Hiszpański
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Obracany:** 0 - 344°
 - **Regulowana wysokość (max):** 15,5 cm
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **Wersja USB hub:** 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Ilość portów upstream:** 2
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **HDCP:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 2
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
 - **Kalibracja sprzętu:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS, TÜV mark, WEEE, RCM, CCC, Chiny RoHS, ICES, CB, UKCA, VCCI, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE
 - **Głębokość bitowa tabeli LUT:** 16
 - **Wbudowany czujnik kalibracji:** Tak
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Projektowanie grafiki

Moc:

-
- **Pobór mocy (max):** 64 W
 - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Pobór mocy:** 18 W
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** Niedostępny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 245 mm
- **Waga (z podstawą):** 8,5 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 554,4 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,5 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 70,2 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 408,1 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 554,4 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 374,1 mm

Warunki pracy:

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

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** USB typu A na USB typu B, Prąd przemienny, HDMI
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **W komplecie osłona przeciwsłoneczna:** Tak

Wyświetlacz:

- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 24,1"
- **Pokrycie Adobe RGB:** 97%
- **Rozmiar płamki:** 0,27 x 0,27 mm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Typ matrycy:** IPS
- **Typ HD:** WUXGA
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080i, 480i, 576i, 720p, 1080p, 480p, 576p, 1200p
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 23 - 61 Hz
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Gama kolorów DCI-P3:** 99%
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 61,1 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 11 ms
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1200 (WUXGA)
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1800:1
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 26 - 76 kHz
- **Głębia kolorów:** 10 bit
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 32,4 cm
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** Hybrid Log-Gamma (HLG)

-
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Gęstość pikseli:** 94 ppi
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 51,8 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Standard gamy kolorów:** EBU, Adobe RGB, sRGB, Rec. 709, DCI-P3

Multimedia:

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

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB hub:** 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość portów upstream:** 2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 2
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Kalibracja sprzętu:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, TÜV mark, WEEE, RCM, CCC, Chiny RoHS, ICES, CB, UKCA, VCCI, CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), PSE
- **Głębina bitowa tabeli LUT:** 16
- **Wbudowany czujnik kalibracji:** Tak

Dane logistyczne:

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