

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-eizo-coloredge-cg2700s-68-6-cm-27-2560-x-1440-pikseli-wide-quad-hd-lcd-19-ms-p-360854.html>



## Monitor EIZO ColorEdge CG2700S - 68,6 cm (27") - 2560 x 1440 pikseli - Wide Quad HD - LCD - 19 ms

Cena brutto	<b>10 680,99 zł</b>
Cena netto	<b>8 683,73 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ310</b>
Kod producenta	<b>2205233</b>
Kod EAN	<b>4995047063650</b>
Częstotliwość odświeżania poziomego	<b>26 - 89 kHz</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,3 W</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1141505</b>
Częstotliwość odświeżania pionowego	<b>23 - 61 Hz</b>
OSD	<b>Tak</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>15,5 cm</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>19 ms</b>
Obsługiwane tryby wideo	<b>480i,576i,720p,480p,1080p,576p,1080i</b>
Standard gamy kolorów	<b>Adobe RGB</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	<b>1</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Wbudowany czujnik kalibracji	<b>Tak</b>
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	<b>Tak</b>
Gama kolorów DCI-P3	<b>98%</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Kalibracja sprzętu	<b>Tak</b>
Rozmiar plamki	<b>0,233 x 0,233 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>18 kWh</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Projektowanie grafiki</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>

Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Typ HD	<b>Wide Quad HD</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>Hybrid Log-Gamma (HLG)</b>
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	<b>1</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>100%</b>
Ilość portów RJ-45	<b>1</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85285210</b>
Rodzaj portu USB upstream	<b>USB Type-C, USB Typu B</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Przewody	<b>HDMI, Prąd przemienny, USB, USB Type-C na USB Type-C</b>
Pokrycie Adobe RGB	<b>99%</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1920 x 1200 (WUXGA), 2560 x 1440, 1920 x 1080 (HD 1080)</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Wersja USB hub	<b>3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Obracany	<b>0 - 344°</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Kąt obrotu wokół osi	<b>-90 - 90°</b>
Ilość portów USB Typu A downstream	<b>4</b>
Głębokość kolorów	<b>10 bit</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>68,5 cm</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 35°</b>
Pobór mocy	<b>17 W</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>416 mm</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1600:1</b>
Certyfikaty	<b>CE, CB, UKCA, TÜV/GS, TÜV Ergonomie geprüft (einschließlich ISO 9241-307)**, TÜV/Color</b>

	<b>Accuracy (Quick Stability), FograCert Softproofing System (class A), cTÜVus, TÜV/S, EAC, PSE, FCC-B, CAN ICES-3 (B), RCM, VCCI-B, CCC, RoHS, China RoHS, WEEE</b>
Wbudowany USB hub	<b>Tak</b>
Waga (z podstawą)	<b>9,4 kg</b>
Typ podświetlacza	<b>LED</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>60 Hz</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Kolory wyświetlacza	<b>1.07 biliona kolorów</b>
Języki menu ekranowego	<b>Szwedzki, Japońska, Angielski, Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski, Niemiecki, Francuska, Chińska tradycyjna</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>638 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>400 cd/m2</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>59,7 cm</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>245 mm</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,6 cm</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M