

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-eizo-coloredge-cs2740-68-6-cm-27-3840-x-2160-piksele-4k-ultra-hd-led-10-ms-p-362781.html>



Monitor EIZO ColorEdge CS2740 - 68,6 cm (27") - 3840 x 2160 piksele - 4K Ultra HD - LED - 10 ms

Cena brutto	7 756,99 zł
Cena netto	6 306,50 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ332
Kod producenta	2003552
Kod EAN	4995047055624
Wersja DisplayPort	1.3
Wersja USB hub	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Port DVI	Nie
Regulacja wysokości	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Oś obrotu	Tak
Przewody	DisplayPort, USB Type-C, Prąd przemienny
Obracany	0 - 344°
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440, 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+), 2560 x 1600 (WQXGA), 800 x 600 (SVGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 1280 x 1024 (SXGA)
Kąt obrotu wokół osi	0 - 90°
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Kolor produktu	Czarny
Ilość portów upstream	2
HDCP	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°
HDMI	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	559 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wbudowany USB hub	Tak
Obrotowe	Tak

Waga (z podstawą)	10,3 kg
Pobór mocy	37,8 W
Ekran dotykowy	Nie
Typ podświetlacza	LED
Certyfikaty	CE, CB, TÜV / GS, TÜV ergonomics tested (including ISO 9241-307), cTÜVus, TÜV / S, EAC, PSE, FCC-B, CAN ICES-3 (B), RCM, VCCI-B, CCC, China RoHS, WEEE
Technologia wyświetlacza	LED
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Standard VESA	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	638 mm
Kolory wyświetlacza	1.073 billionów kolorów
Typ matrycy	IPS
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,6 cm
Języki menu ekranowego	Japońska,Angielski,Hiszpański,Francuska,Włoski,Niemiecki
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,5 cm
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Regulacja pochylenia	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	356566
Głębokość urządzenia (z podstawą)	265 mm
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Regulowana wysokość (max)	15,5 cm
OSD	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Obsługiwane tryby wideo	480i,720p,576p,1080p,1080i
Standard gamy kolorów	Adobe RGB
Częstotliwość odświeżania poziomego	15 - 135 kHz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Kalibracja sprzętu	Tak
Częstotliwość odświeżania pionowego	23 - 61 Hz
Waga (bez podstawy)	6,7 kg
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Kąt widzenia w poziomie	178°

Czas odpowiedzi (typowy)	10 ms
Szerokość (bez podstawy)	638 mm
Liczba języków OSD	8
Natywna proporcja obrazu	16:9
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Ilość DisplayPort	1
Rozmiar plamki	0,155 x 0,155 mm
Głębokość (bez podstawy)	75 mm
Gama kolorów DCI-P3	98%
Pozycjonowanie na rynku	Projektowanie grafiki
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	38 kWh
Gęstość pikseli	164 ppi
Maksymalne zasilanie USB	60 W
Wysokość (bez podstawy)	378,2 mm
Typ HD	4K Ultra HD
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Pokrycie Adobe RGB	99%
Wersja HDMI	1.4
Pobór mocy (max)	168 W
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M