

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	7 208,99 zł
Cena netto	5 860,97 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ332
Kod producenta	2003552
Kod EAN	4995047055624
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Typ podświetlacza	LED
Technologia wyświetlacza	LED
Obrotowe	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Pobór mocy	37,8 W
Szerokość urządzenia (z podstawą)	638 mm
Ekran dotykowy	Nie
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,6 cm
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
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,5 cm
Regulacja pochyleń	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	356566
Kształt ekranu	Płaski
Standard VESA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Regulowana wysokość (max)	15,5 cm
Kolory wyświetlacza	1.073 billionów kolorów
Typ matrycy	IPS
OSD	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS

Obsługiwane tryby wideo	480i,720p,576p,1080p,1080i
Standard gamy kolorów	Adobe RGB
Języki menu ekranowego	Japońska,Angielski,Hiszpański,Francuska,Włoski,Niemiecki
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Kalibracja sprzętu	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Waga (bez podstawy)	6,7 kg
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Kąt widzenia w poziomie	178°
Głębokość urządzenia (z podstawą)	265 mm
Szerokość (bez podstawy)	638 mm
Liczba języków OSD	8
Natywna proporcja obrazu	16:9
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Ilość DisplayPort	1
Częstotliwość odświeżania poziomego	15 - 135 kHz
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Gama kolorów DCI-P3	98%
Częstotliwość odświeżania pionowego	23 - 61 Hz
Głębokość (bez podstawy)	75 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	38 kWh
Czas odpowiedzi (typowy)	10 ms
Maksymalne zasilanie USB	60 W
Wysokość (bez podstawy)	378,2 mm
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Rozmiar plamki	0,155 x 0,155 mm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Pozycjonowanie na rynku	Projektowanie grafiki
Pokrycie Adobe RGB	99%
Gęstość pikseli	164 ppi
Pobór mocy (max)	168 W
Typ HD	4K Ultra HD
Wersja USB hub	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Regulacja wysokości	Tak

Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Oś obrotu	Tak
Wersja HDMI	1.4
Obracany	0 - 344°
Wersja DisplayPort	1.3
Kąt obrotu wokół osi	0 - 90°
Port DVI	Nie
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Ilość portów upstream	2
Rodzaj opakowania	Pudełko
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°
Przewody	DisplayPort, USB Type-C, Prąd przemienny
Wysokość urządzenia (z podstawą)	559 mm
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)
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Kolor produktu	Czarny
HDCP	Tak
Wbudowany USB hub	Tak
HDMI	Tak
Waga (z podstawą)	10,3 kg
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M