

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/eizo-coloredge-cs2420-w24-a-p-12102.html>

Eizo ColorEdge CS2420 W24'' A

Cena brutto	1 880,78 zł
Cena netto	1 529,09 zł
Numer katalogowy	gc_2545
Producent	Eizo
Rodzaj podświetlania	LED
Przekątna ekranu (cale)	24
Typ matrycy	IPS / PLS
Klasa	A
Waga produktu	7.8
Głębokość produktu	24.5
Wysokość produktu	55
Szerokość produktu	55.5
Złącza	DisplayPort, USB 3.0 typ B, DVI-D, HDMI, USB 3.0 typ A
Powłoka matrycy	matowa
Przekątna ekranu	61
Model	ColorEdge CS2420
Marka	Eizo
Kod producenta	CS2420
Stan	Używany
Kolor	czarny
Funkcje ochrony oczu	redukcja migotania
Klasa efektywności energetycznej	stara klasyfikacja - dla produktów używanych
Rozdzielczość natywna	1920 x 1200
Częstotliwość odświeżania	60
Konstrukcja i elementy dodatkowe	hub USB
Załączone wyposażenie	kabel zasilający
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Rozmiar plamki	0.27
Standard VESA	100 x 100
Regulacja	pivot, regulacja wysokości, regulacja pochylenia (góra/dół), obrotowa podstawa
Kąt widzenia w poziomie	178

Kąt widzenia w pionie	178
Proporcje obrazu	16:10
Jasność	350
Czas reakcji	15

Opis produktu

Monitor Eizo ColorEdge CS2420 24" WUXGA (1920x1200) ColorNavigator

Stworzony specjalnie z myślą o hobbystach i amatorach interesujących się grafiką lub fotografią

Najważniejsze cechy

- ☐ Sprzęt stworzony dla hobbystów i amatorów interesujących się **grafiką i fotografią**
- ☐ Monitor znanego producenta **EIZO**
- ☐ Stan wizualny **bardzo dobry**, sprzęt może posiadać niewielkie ryski na obudowie oraz ślady codziennego użytkowania
- ☐ Rozdzielczość **WUXGA (1920x1200), format 16:10**
- ☐ Precyzyjne zarządzanie kolorem przy pomocy **ColorNavigator 7**
- ☐ **Matowa matryca LED IPS** - bardzo dobre i równomierne podświetlenie ekranu przy jednoczesnym braku refleksów światła
- ☐ Możliwość **4-kierunkowej regulacji**
- ☐ Czasy użytku: **27603 godziny**
- ☐ **Zarejestrowany w ColorNavigator**
- ☐ **Towar sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu**

Monitor dla grafika i fotografa Eizo CS242

Eizo CS2420 to profesjonalny monitor, stworzony z myślą o **grafice i fotografii**. Wyposażony został w **matrycę IPS** z szerokimi kątami widzenia oraz **bogatą paletę kolorów**. **Wysoki kontrast i naturalne barwy** pozwolą Ci na precyzyjną edycję zdjęć i grafiki. Zapewnij sobie całkiem nowe wrażenia wizualne z CS2420.

Odwzorowanie 99% przestrzeni barw Adobe RGB

ColorEdge CS2420 ma wyjątkowo **szeroki gamut kolorów** i odtwarza prawie całą przestrzeń Adobe RGB, dzięki czemu pliki w tym formacie będą wyświetlane poprawnie. Kolory na zdjęciach przedstawiających błękitne niebo czy żywą zieleń lasów będą reprodukowane z wiernością, której nie oddadzą monitory z przestrzenią kolorów sRGB. Szeroki gamut monitora oznacza również, że będzie on w stanie wyświetlić prawie w całości przestrzeń **CMYK ISO-coated i US web-coated**, wykorzystywane w procesie druku.

Jednoczesne wyświetlanie kolorów z palety 10-bitowej

Korzystając z wejścia sygnałowego **DisplayPort** lub **HDMI** możliwe jest dostarczanie do ColorEdge CS2420 **10-bitowej informacji** o kolorze. Dzięki **16-bitowej tablicy LUT** monitor jest w stanie odtworzyć nawet **miliard kolorów jednocześnie**. W porównaniu z sygnałem 8-bitowym to **64 razy więcej kolorów**, co zapewnia płynniejsze przejścia tonalne i zmniejszenie współczynnika Delta-E pomiędzy sąsiednimi kolorami.

Regulacja krzywej gamma dla każdego monitora osobno

Krzywa gamma jest regulowana dla każdego monitora z serii ColorEdge z osobna w fabryce EIZO w Japonii. Robi się to mierząc wartości gamma dla każdego z kolorów podstawowych RGB (czerwony, zielony, niebieski) w skali 0-255, a następnie korzystając z 16-bitowej tabeli barw Look-Up Table (LUT) monitora, aby wybrać najbardziej pasujące 256 odcieni.

Elastyczna stopka

Monitor wyposażony jest w stopkę o szerokich możliwościach regulacji, która umożliwia ustawienie odpowiedniej dla potrzeb użytkownika wysokości, nachylenia oraz obrotu ekranu, jak również korzystanie z niego w trybie portretowym.

Jednolity obraz na całej powierzchni

Monitory LCD często wykazują wahania jasności i chromatyczności obrazu w różnych częściach ekranu. Aby temu zapobiec, monitor CS2420 wyposażono w autorską technologię **EIZO DUE (Digital Uniformity Equalizer)**, która **gwarantuje**, że monitory opuszczające fabrykę mają **współczynnik Delta-E o wartości 3 lub mniej**. DUE ogranicza także wpływ wahań temperatury otoczenia na temperaturę kolorów i jasność ekranu, **zapewniając stabilne wyświetlanie obrazu**.

Panel antyodblaskowy - non glare

ColorEdge CS2420 ma **antyodblaskowy panel IPS**, który zapewnia doskonałą widoczność obrazu. Monitor korzysta także z technologii przyciemniania, aby zminimalizować migotanie obrazu i tym samym zapobiegać zmęczeniu wzroku.

Obraz w jakości WUXGA

Jeśli rozdzielczość Full HD wydaje się niewystarczającą, warto rozważyć monitor oferujący rozdzielczość **WUXGA (1920x1200)**. Im wyższa rozdzielczość do dyspozycji, tym lepsze wrażenia wizualne podczas użytkowania gier i multimedialnych treści.

Bogactwo wejść sygnałowych

Monitor ma wejścia **DisplayPort, HDMI i DVI-D** obsługujące różne typy kart graficznych. Ponadto wejście **HDMI** umożliwia bezpośrednie połączenie z **aparaturami cyfrowymi**, a **dwa porty USB upstream** pozwalają podłączyć dwa komputery jednocześnie, wobec czego nie trzeba ponownie podłączać kabla USB, gdy używa się oprogramowania ColorNavigator na dwóch komputerach.

Niepodważalne atuty tego urządzenia to:

- niezawodność
- wysoka jakość obrazu
- przekątna 24"
- HUB USB** (możliwość podłączenia wielu urządzeń)
- rozdzielczość **WUXGA (1920x1200)**
- możliwość **regulacji** w każdej płaszczyźnie
- antyodblaskowy** panel IPS
- bogactwo wejść sygnałowych
- autorska technologia **EIZO DUE**
- zarejestrowany w ColorNavigator**

Idealnie nada się do:

- do amatorskiej i półprofesjonalnej obróbki grafiki
- fotografii