

## Eizo ColorEdge CS2400R



SKU: CS2400R

Rating: Not Rated Yet

### Cijena

499,00 €

499,00 €

[Postavi pitanje o ovom proizvodu](#)

Proizvođa: [EIZO](#)

### Description

#### CS2400R ColorEdge

Najpovoljniji ulazni model u ColorEdge seriji – vrhunska kvaliteta slike, povezivost i 100 % pokrivenost sRGB/Rec.709 prostora.

**61,1 cm (24,1") | 1920 x 1200 | IPS panel**

#### Preciznost i točnost boja

Visok kontrast, svijetla i jasna slika

Monitor impresionira vrhunskom rezolucijom (1920 x 1200), odličnim kontrastom od 1000:1 i svjetlinom od 300 cd/m<sup>2</sup>. Omogućuje uređivanje grafike i fotografija do razine piksela, uz jasne i precizne konture teksta. IPS panel osigurava široki kut gledanja od 178°, pri čemu boje i kontrast ostaju postojani bez obzira na kut.

Glatki prijelazi i gradijenti

Interna obrada boja koristi 16-bitnu LUT tablicu za iznimnu dubinu boja te prikazuje signal u 10-bitnom modu. To rezultira milijardama nijansi i preciznim prikazom bez traka ili neželjenih prijelaza. ?ak i najfinije nijanse u tamnim i zasi?enim podru?jima prikazuju se jasno i detaljno.

Spreman za upotrebu odmah po va?enju iz kutije

Svaki CS2400R je pojedina?no izmjeren i optimiziran u tvornici. Gama krivulje za crvenu, zelenu i plavu temeljito su podešene kako bi korisnik odmah mogao raditi s to?no kalibriranim monitorom. EIZO-vo tvorni?ko kalibriranje omogu?uje brzo ponovno kalibriranje putem softvera ColorNavigator.

Ujedna?en prikaz slike

Svaki panel je u tvornici izmjeren preko cijele površine i prilago?en tako da eliminira nepravilnosti u svjetlini i boji. Tako se osigurava da slika izgleda jednako precizno na cijelom ekranu, što je klju?no za profesionalnu obradu slike.

Pojedina?no tvorni?ki izvještaj

Svaki CS2400R dolazi s individualnim izvještajem o kalibraciji – uklju?uje podatke o homogenosti, gama krivulji, pokrivenosti prostora boja i bijeloj to?ki.

Hardverska kalibracija bez gubitaka

Za dugoro?nu to?nost prikaza, ColorEdge monitori koriste hardversku kalibraciju – preciznije rješenje od softverske kalibracije. Time se direktno podešava LUT u monitoru, ?ime se osigurava konzistentna kvaliteta prikaza.

ColorNavigator i Quick Color Match

- ColorNavigator 7 – Besplatni softver za kalibraciju kojim se CS2400R može precizno podesiti u samo 90 sekundi.
- Quick Color Match – Olakšava ispis slika kod ku?e na Epson ili Canon pisa?ima, simuliraju?i ispis na ekranu bez potrebe za dubokim znanjem o upravljanju bojama.

Optimizirana reprodukcija boja

## EIZO mikroprocesor

Visokokvalitetni ?ip razvijen posebno za ColorEdge monitore osigurava stalnu preciznost i stabilnost prikaza tijekom cijelog životnog vijeka monitora.

## Povezivost

USB-C kao središnja to?ka radnog toka

Jedan USB-C kabel omogu?uje prijenos slike, podataka i napajanje do 70 W. Monitor se može koristiti kao docking stanica, s direktnim priklju?ivanjem tipkovnice, miša i drugih ure?aja.

Više ulaza – više mogu?nosti

Uz USB-C, HDMI i DisplayPort, CS2400R je kompatibilan s raznim izvorima slike – PC-ima, laptopima i HDMI ure?ajima.

Ugra?eni KVM prekida?

Mogu?nost upravljanja s dva ra?unala (npr. poslovni i privatni) koriste?i jednu tipkovnicu i miš. Monitor automatski prepoznaje aktivni izvor i preusmjerava povezane ure?aje.

## Ergonomija i udobnost

Bez treperenja i odsjaja

CS2400R koristi tehnologiju bez treperenja u svim razinama svjetline, ?ime smanjuje zamaranje o?iju. Mat premaz dodatno sprje?ava refleksije i pove?ava udobnost rada.

Ergonomski stalak

Monitor se može podešavati po visini, zakretati, naginjati te rotirati u portretni polo?aj – idealno za portretna snimanja ili ure?ivanje.

## Tehni?ki podaci

Op?enito

**Šifra artikla:** CS2400R

**Boja ku?išta:** Crna

**Podru?ja primjene:** Fotografija, video i grafika

**Dodatne primjene:** Obrada slika, retuširanje, dizajn, ilustracija

**Linija proizvoda:** ColorEdge

**Specifi?ni sistemski zahtjevi:** Nema, kompatibilan s ve?inom ra?unala i operativnih sustava, uklju?uju?i macOS i Windows

**EAN kod:** 4995047065104

Zaslon

**Veličina zaslona (u inčima):** 24,1  
**Veličina zaslona (u cm):** 61,1  
**Format slike:** 16:10  
**Vidljivo područje (Š x V):** 518,4 x 324 mm  
**Idealna i preporučena rezolucija:** 1920 x 1200  
**Veličina piksela:** 0,27 x 0,27 mm  
**Podržane rezolucije:** 1920x1200, 1920x1080, 1200p (60/50 Hz), 1080p/i (60/50/30/25/24 Hz), 720p (60/50 Hz), 576p/i (50 Hz), 480p/i (60 Hz)  
**Tehnologija panela:** IPS  
**Maksimalni kut gledanja (vodoravno/okomito):** 178° / 178°  
**Broj boja:** 1,07 milijardi (10-bit preko USB-C, HDMI, DP) / 16,7 milijuna (8-bit)  
**Paleta boja / LUT:** 278 trilijuna tonova / 16-bitna LUT  
**Maksimalna pokrivenost prostora boja (tipično):** 100 % sRGB  
**Maksimalna svjetlina (tipično):** 300 cd/m<sup>2</sup>  
**Preporučena svjetlina:** 120 cd/m<sup>2</sup>  
**Maksimalni kontrast (tipično):** 1000:1  
**Vrijeme odziva (sivo-sivo, tipično):** 14 ms  
**Maksimalna brzina osvježavanja:** 60 Hz  
**Pozadinsko osvjetljenje:** LED

**Značajke i upravljanje**

**USB-C docking:** Da  
**KVM prekidač:** Da  
**Hardverska kalibracija svjetline i luminancije:** Da  
**Predefinirani načini rada (boje/siva):** sRGB, ručna memorija, dodatne putem kalibracije  
**Digital Uniformity Equalizer (homogenost):** Da  
**Bez treperenja:** Da  
**I/P konverzija:** Da  
**HDCP dekodir:** Da  
**Gamut Clipping:** Da  
**Automatsko prepoznavanje ulaza signala:** Da  
**Jezici izbornika:** Njemački, engleski, francuski, španjolski, talijanski, švedski  
**Mogućnosti podešavanja:** Način boje, svjetlina, kontrast, temperatura boje, gama, ton boje, zasićenost, 6 boja, skaliranje, YUV/RGB matrica, raspon ulaza, rotacija izbornika, preskok ulaza i boja, korisničke tipke, jezik, ulaz signala, prioritet DUE  
**Vodič za tipke:** Da  
**Integrirano napajanje:** Da

**Povezivanje**

**Ulazi za signal:** USB-C (DP Alt Mode, HDCP 2.3), DisplayPort (HDCP 2.3), HDMI (Deep Color, HDCP 2.3)  
**USB specifikacija:** USB 3.0 (5 Gbps)  
**USB ulazni priključci:** 1 x USB-C (DP Alt Mode, do 70 W), 1 x USB-B  
**USB izlazni priključci:** 2 x USB-A (USB 3.0), 2 x USB-A (USB 2.0)  
**Grafički signal:** DisplayPort, HDMI (RGB, YUV)

**Električni podaci**

**Frekvencija (USB-C / DP):** 26–76 kHz / 23–61 Hz  
**Frekvencija (HDMI):** 15–76 kHz / 23–61 Hz  
**Tipična potrošnja energije:** 15 W  
**Maksimalna potrošnja energije:** 134 W  
**Maksimalna potrošnja u stanju mirovanja:** 0,3 W  
**Potrošnja s isključenim prekidačem:** 0 W  
**Energetski razred:** F  
**Potrošnja energije / 1000 h:** 19 kWh  
**Napajanje:** AC 100–240 V, 50/60 Hz  
**Maksimalna isporuka snage preko USB-C:** 70 W  
**Upravljanje napajanjem:** Da

**Dimenzije i masa**

**Dimenzije (s postoljem):** 554 x 396–551 x 245 mm  
**Masa (s postoljem):** 8,1 kg  
**Rotacija postolja:** 344°  
**Nagib (naprijed/natrag):** 5° / 35°  
**Pivot (portret/landscape):** U smjeru kazaljke na satu  
**Raspon podešavanja visine:** 155 mm  
**VESA montaža:** 100 x 100 mm

**Certifikati i standardi**

**Certifikati:** CE, UKCA, CB, TÜV/GS, TÜV Ergonomics (ISO 9241-307), RCM, cTÜVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TÜV/S, PSE, VCCI-B, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC

Softver i dodatna oprema

**Priloženi softver (dostupan za preuzimanje):** ColorNavigator, ColorNavigator Network, Quick Color Match

**Sadržaj pakiranja:** HDMI kabel, USB-C–USB-C kabel, USB-A–USB-B kabel, strujni kabel, izvještaj o kalibraciji, brzi vodi?

**Dodatna oprema:** EX5 (vanjski senzor za kalibraciju), CP200 (USB-C u DP kabel), CC100 (USB-C kabel), PP100-K (DP kabel), CH2400 (zaslon/kapulja?a za ColorEdge monitore)

// //