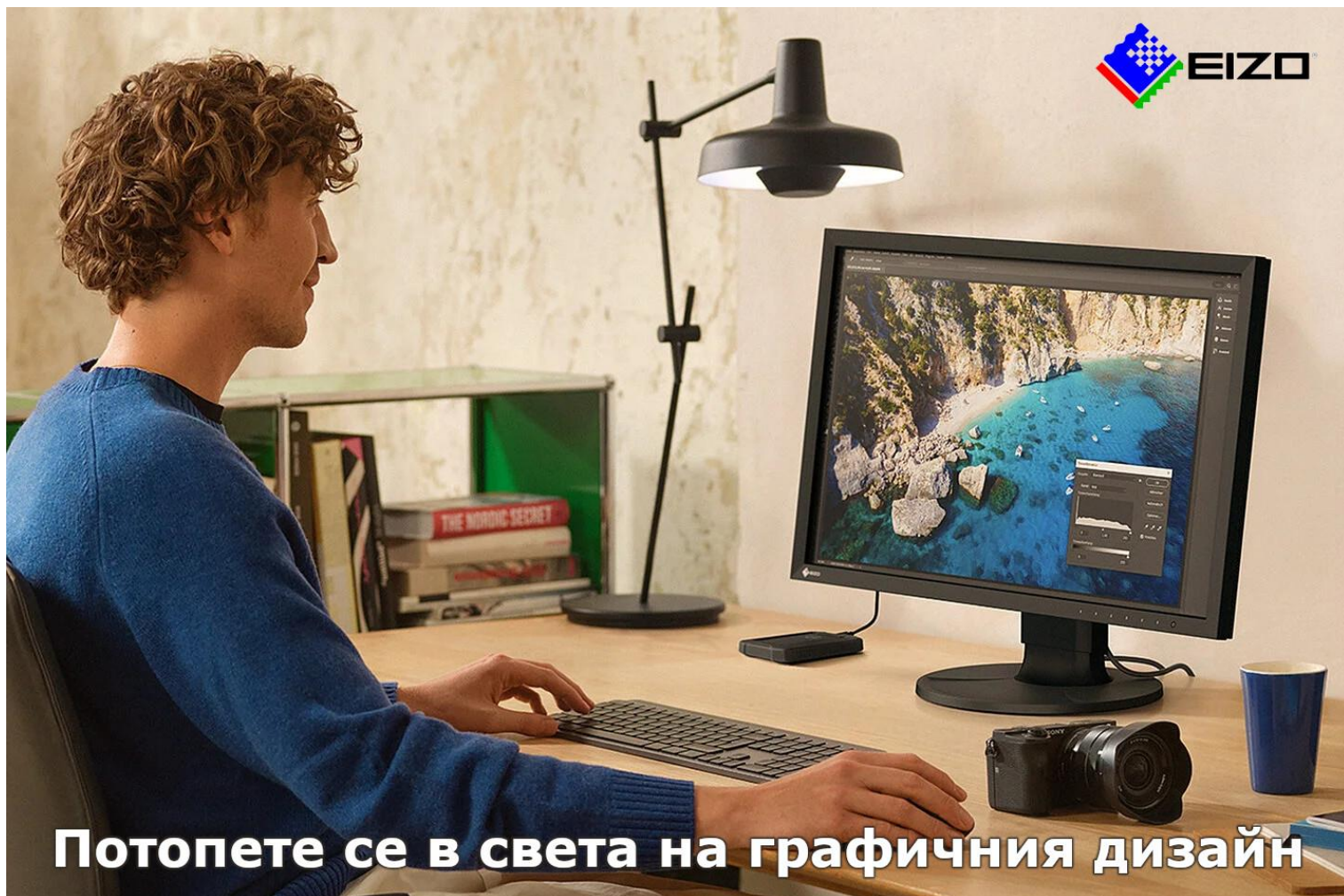


**EIZO ColorEdge CS2400S – Перфектното въведение в света
на максималната цвetoва прецизност**

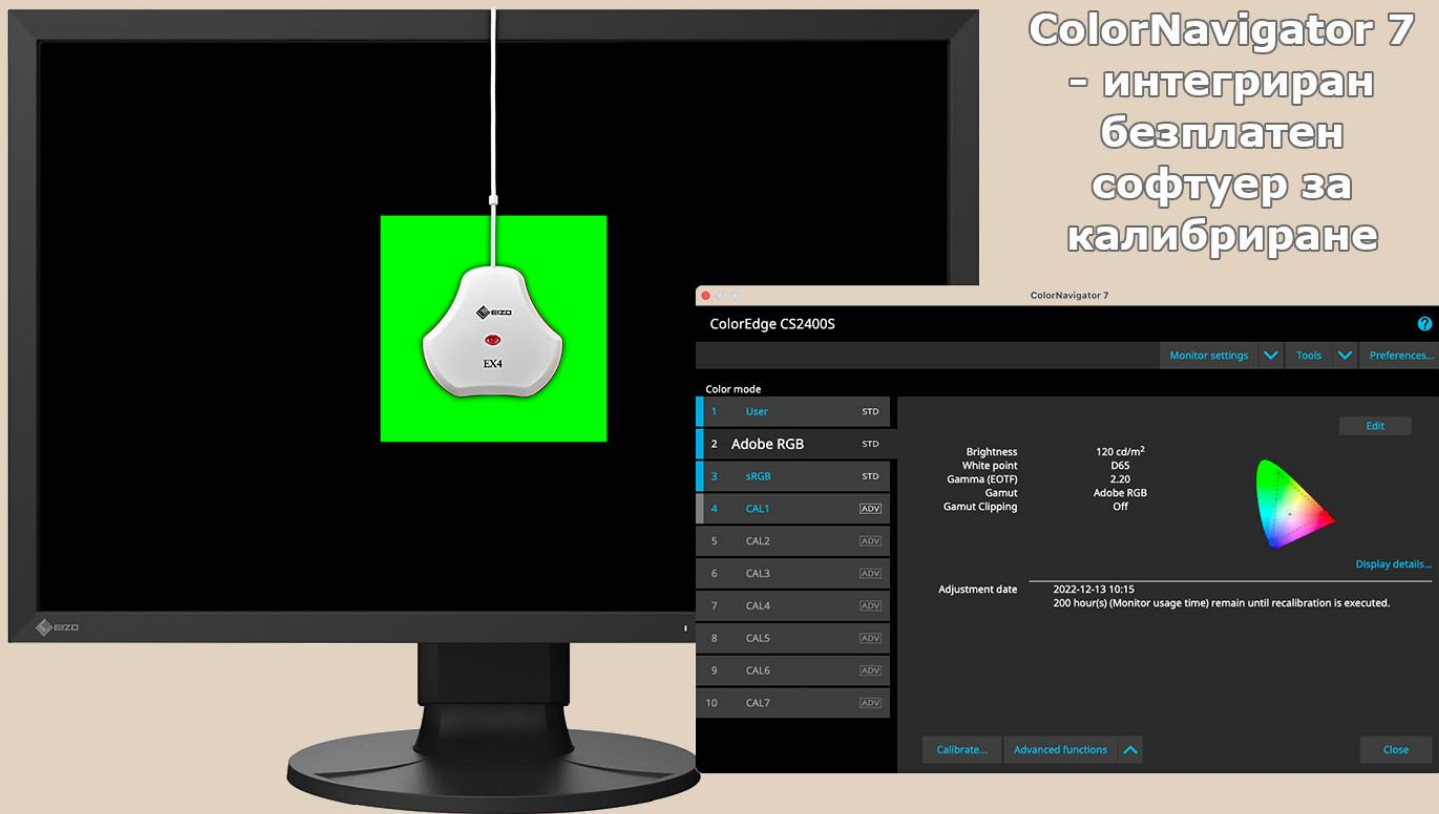
Базовата серия **CS** на японския производител **EIZO**, предоставя на вискателния потребител чудесен инструмент за професионална креативна дейност. Мониторите, които са част от нея, се отличават с високо качество, осигуряващо максимална използваемост, производителност и функционалност. С тях не трябва задължително да сте професионалист, за да творите професионално. Тази серия е перфектен избор за начални стъпки в света на графичния дизайн и редактирането на изображения. Нейните представители възпроизвеждат абсолютно точно всички основни гами от цвetoви нюанси. Отчитайки високото качество заложено в направата на техните дисплеи и върховата прецизност в селектирането на цвetoвете, мониторите **CS** предлагат максимална достоверност при визуализация на работното изображение и надеждна проверка на изгледа (**soft proof**) при редакция, включително и за видео приложения. Тази функционалност показва на екрана, как точно ще изглежда художественият продукт непосредствено преди отпечатването му и е основна предпоставка за прецизност в градирането на нюансите. Именно този факт прави от **CS** серия идеалната платформа за надеждно редактиране на изображения и видеа.



ColorEdge® CS2400S

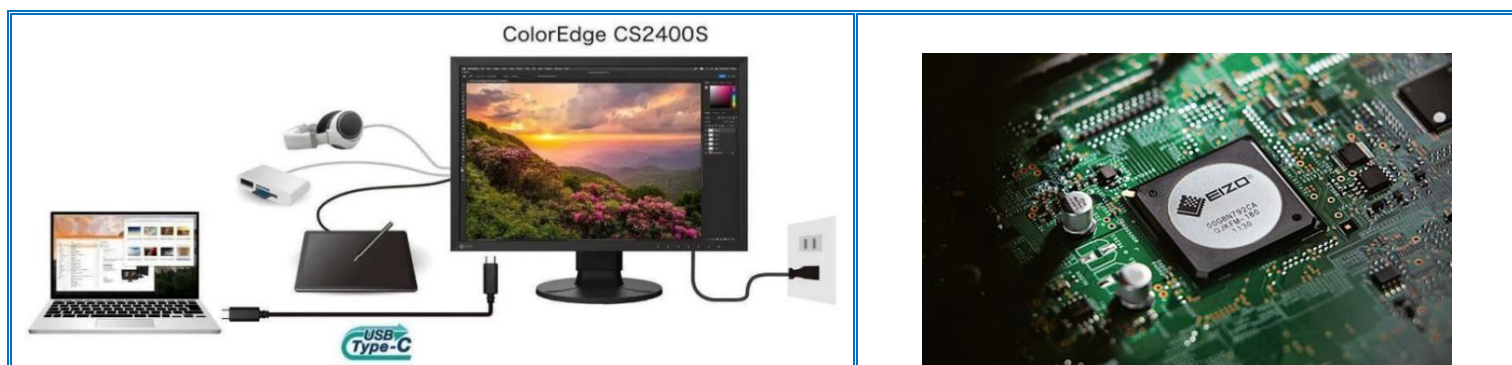
Новият **EIZO ColorEdge CS2400S** е последно поколение 24-инчов графичен монитор с голямо покритие на най-значимите цветове пространства. Той идва с предварително направена хардуерна калибровка и разполага с **IPS** панел, чиято физическа резолюция е **WUXGA** (1920x1200). Благоприятното съотношение на страните му от **16:10**, го прави по-близък до фото формата 3:2, отколкото до стандартен монитор. С контрастно съотношение **1350:1** и максималната яркост **410cd/m²**, моделът е идеалното въвеждане в лигата на графичните монитори от висок клас. Неговият дисплей покрива на 99% **Adobe RGB** пространството, на 95% това на **DCI-P3**, на 100% **sRGB**, както и CMYK гамата за печат **ISO-Coated V2** до над 99%. Това позволява използването на целия цветове спектър при редактирането на файл заснет с модерна камера, например. Функцията **Еквалайзер за цифрова равномерност (DUE)** осигурява хомогенно визуализиране на изображението по цялата ширина на екрана, докато **16-битовата справочна таблица (LUT)** гарантира прецизно показване на цветовете с до 10-битова дълбочина. Сложната фабрична калибрация на **EIZO**, направена преди доставката на продукта до клиента означава, че мониторът е напълно готов за работа веднага след изваждането му от кутията. С безплатния софтуер **ColorNavigator7**, устройството може ежедневно да бъде калибрирано в рамките на **90 секунди** (измерено с MacBook Pro и **EX4**, който може да бъде допълнително поръчан), при това лесно и без никакви загуби. Това се налага, за да се гарантира, че дадено изображение ще изглежда по абсолютно същия начин на монитора и след пет години. **ColorEdge CS2400S** е и първият монитор от серията **CS**, който идва с индивидуален отчет за калибриране. Преди, тази екстра беше запазена само за монитори от серията **CG**. Докладът показва резултатите от замерването на фабричната калибровка и нейната точност в настройките за хомогенност, гама криви и бяла точка на монитора.

ColorNavigator 7 - интегриран безплатен софтуер за калибриране



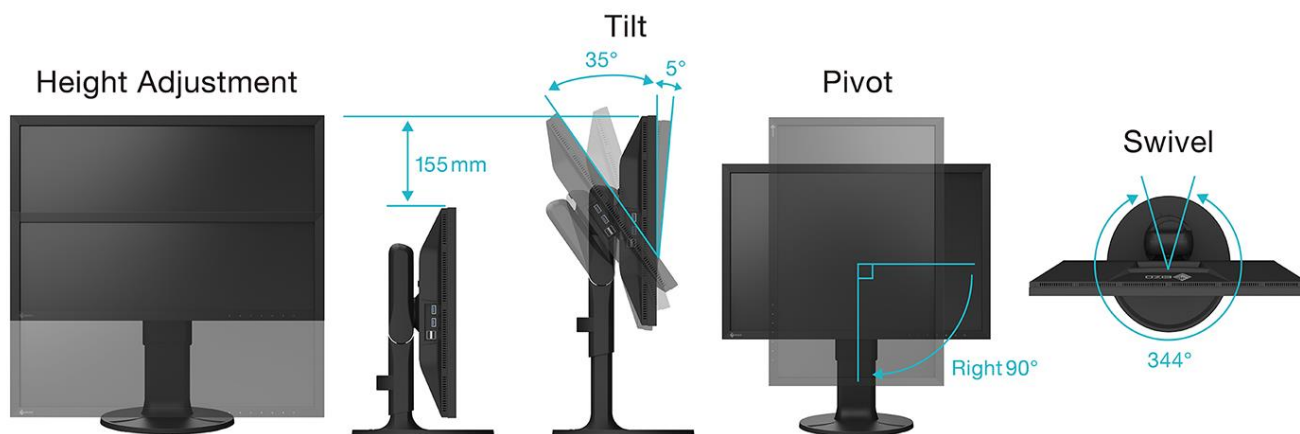
Най-добрата свързаност

Сигнал за изображение, USB трансфер на данни, както и захранване с до **70W** на свързано устройство - всичко това вече може да се реализира с помощта на само един **USB-C** кабел. Наличието на **USB хъб** с 4 слота превръща **ColorEdge CS2400S** в централна станция за вашия графичен работен процес буквално с едно движение на китката. Периферни устройства като мишка, клавиатура и принтер могат да бъдат свързани директно към **USB-A** портовете. В същото време лаптоп или пък таблет, бързо могат да бъдат заредени с електроенергия до **70W** чрез USB-C кабела. Не липсват и стандартните вече за всеки един модерен монитор **HDMI** и **DisplayPort** цифрови входове. Благодарение на тази авангардна свързаност устройството е способно да поддържа широка гама от видео формати и интерфейси. **CS2400S** е оборудван и с вграден **KVM превключвател**, позволяващ едновременното управление на настолен компютър и лаптоп с една клавиатура и мишка. Това осигурява непрекъснатост на работния процес и подредено работно място. За оптимално възпроизвеждане на всеки цвят, **EIZO** интегрира в своите графични монитори собствена разработка на висококачествен **ASIC** микрочип със специфична за неговото приложение интегрирана схема. Той е мозъкът на продуктите **ColorEdge**, който гарантира еднородността и прецизността при визуализирането на изображенията. Функцията **Flicker Free** дава възможност на потребителя да твори пред екрана за по-дълги периоди от време без да уморява бързо очите си вследствие на терептене на картината. За допълнителен комфорт в това отношение, панелът на монитора е с **Anti-Glare** покритие срещу отблясъци.



USB-C свързаност

EIZO ASIC микрочип



Ергономична стойка

Ергономичност и загриженост за околната среда

Стойката на [CS2400S](#) е с отлична ергономичност. Тя предлага регулиране по височина до **155мм**, завъртане в основата до **344 градуса**, наклон в диапазона от **-5 до +35 градуса** и разбира се възможност за работа в портретен режим. Последното е голямо предимство при редактиране на снимки на хора в такава ориентация и създаването на плакат, например. За опаковането на своите продукти, японската компания използва подплата от рециклирани картони и хартия, които са с много по-малко въздействие върху околната среда при изхвърляне в сравнение с традиционния полистирен. [CS2400S](#) е проектиран за дълъг експлоатационен живот, като за направата му са използвани висококачествени материали и е вложена изключително висока прецизност. Този факт спестява на потребителя време и ресурси за поддръжка, и е в унисон със стремежа на компанията за опазване на околната среда. Всички монитори на **EIZO** се отличават с **5 годишна гаранция** или **30 000 часа** работа, базирана на доказан принцип за успех – изтънчена и иновативна технология, изработена от висококачествени материали.

Приложения и клиенти



Фотография



Редакция на изображения



Постпродукция



Дизайн и Печат



Обработка на видеоклипове



Цветово градиране

Повече информация за технически параметри и цени на www.techvision-bg.com