



EIZO FlexScan EV2410R

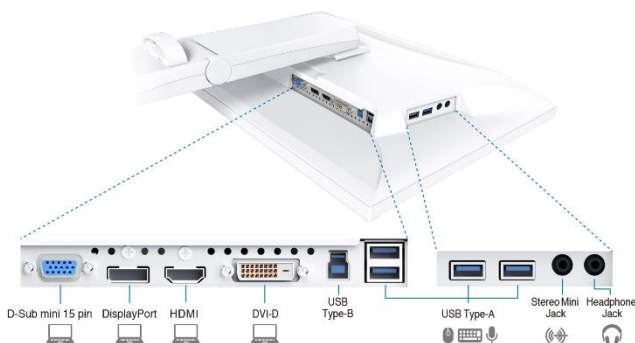
Monitor biurowy zabierający mało miejsca na biurku, oferujący jednocześnie dużą przestrzeń roboczą i liczne funkcje poprawiające ergonomię pracy.

- Automatyczna regulacja jasności
- Mniej niebieskiego światła i brak migotania obrazu
- Cienkie ramki i szeroki zakres regulacji



Wejścia cyfrowe i analogowe

Monitor wyposażono w cztery złącza wejściowe: DisplayPort, HDMI, DVI-D i D-Sub. Oprócz tego do dyspozycji użytkownika są cztery porty USB-A oraz złącze słuchawkowe, dzięki czemu można wygodnie podłączyć urządzenia peryferyjne.



Pracuj lepiej i wygodniej

Po podłączeniu monitora EV2410R do laptopa o przekątnej 14 cali dostępna przestrzeń robocza zwiększa się aż trzykrotnie. Dzięki temu możesz pracować szybciej i wygodniej, bez konieczności przewijania zawartości ekranu i przetaczania się między oknami.



Czujnik Auto EcoView wykrywa zmiany oświetlenia zachodzące w otoczeniu w ciągu dnia i automatycznie ustawia optymalny poziom jasności ekranu, aby zapobiec zmęczeniu oczu.

Mniej niebieskiego światła

Tryb Paper Mode ogranicza ilość niebieskiego światła emitowanego przez monitor, zapobiegając w ten sposób zmęczeniu wzroku podczas lektury cyfrowych dokumentów. Używając jednocześnie funkcji Auto EcoView, emisję niebieskiego światła można zmniejszyć aż o 80%.

Dobry widok pod dowolnym kątem

EV2410R ma panel IPS LCD z podświetleniem LED i kątami widzenia 178° w pionie i w poziomie. Dzięki temu monitor wykazuje minimalne zmiany koloru i kontrastu przy patrzeniu na ekran pod różnymi kątami, może więc wygodnie korzystać z niego kilka osób naraz.

Regulowana stopka



Dołączona stopka umożliwia wygodną regulację wysokości, nachylenia, obrotu oraz rotacji ekranu (tryb portretowy). Dzięki temu monitor można ustawić w wygodnej pozycji do pracy zarówno na siedząco, jak i na stojąco.



Automatyczna regulacja jasności



SPECYFIKACJA

Dostępne wersje	EV2410R-BK: ze stopką FlexStand, czarny, EV2410R-FBK: bez stopki, czarny, EV2410R-FWT: bez stopki, biały, EV2410R-WT: ze stopką FlexStand, biały
Kolor obudowy	biały, czarny
Podświetlenie	LED
Matryca	IPS
Przekątna	24,1" / 61,1 cm
Rozdzielczość	1920 x 1200 px (16:10)
Rozmiar wyświetlanego obrazu (W x S)	518,4 x 324,0 mm
Gęstość pikseli	94 ppi
Liczba wyświetlanych kolorów	16,77 miliona
Kąty widzenia (pionowo / poziomo)	178° / 178°
Jasność	350 cd/m ²
Kontrast	1300:1
Czas reakcji (typowy)	5 ms (szary do szarego)
Wejścia sygnałowe	D-Sub mini 15 pin, DisplayPort (HDCP 1.3), DVI-D (HDCP 1.4), HDMI (HDCP 1.4)
Cyfrowa częstotliwość odświeżania	DisplayPort: 31 – 76 kHz / 59 – 61 Hz, DVI: 31 – 76 kHz, 59 – 61 Hz, HDMI: 31 – 76 kHz / 49 – 51 Hz, 59 – 61 Hz
Analogowa częstotliwość odświeżania	31 – 81 kHz / 55 – 76 Hz
Formaty synchronizacji	Separate
USB upstream	1 port USB-B 5 Gb/s
USB downstream	4 porty USB-A 5 Gb/s
Głośniki	1,0 W + 1,0 W
Wejścia audio	DisplayPort, HDMI, stereo mini jack
Wyjścia audio	słuchawkowe (stereo mini jack)
Zasilanie	AC 100 – 240 V, 50 / 60 Hz
Typowy pobór mocy	8 W
Maksymalny pobór mocy	54 W
W trybie oszczędzania energii	0,5 W lub mniej
Predefiniowane tryby pracy	sRGB, DICOM, Movie, Paper, User1, User2
Automatyczna regulacja jasności	Auto EcoView
Języki menu OSD	angielski, chiński tradycyjny, chiński uproszczony, francuski, hiszpański, japoński, niemiecki, szwedzki
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	531 x 358,4 – 488,3 x 233 mm
Wymiary bez stopki (szer. x wys. głęb.)	531 x 345,2 x 57 mm
Waga	6 kg
Waga bez stopki	3,9 kg
Regulacja	nachylenie 35° góra i 5° dół, obrót 344°, tryb portretowy
Rozstaw otworów montażowych VESA	100 x 100 mm
Warunki środowiskowe	temperatura podczas pracy 5 – 35°C, wilgotność 20 – 80 %
Certyfikaty i standardy	CAN ICES (B), CB, CE, cTUVus, EPEAT Silver with Climate+, FCC-B, PSE, RCM, RoHS, TUV/Ergonomics, TUV/GS, TUV/S, UKCA, VCCI-B, WEEE, CCC, China RoHS, EPA ENERGY STAR, TCO Certified Generation 10, TUV/Flicker Free, TUV/Low blue light content
Kompatybilność z oprogramowaniem Screen InStyle	Tak
Dostarczane kable sygnałowe	DisplayPort (2 m)
Dostarczane akcesoria	instrukcja konfiguracji, kabel USB-A – USB-B (2 m), kabel zasilający (2 m)
Gwarancja	5-letnia gwarancja w trybie door-to-door, gwarancja na zero martwych pikseli przez sześć miesięcy od daty zakupu

Uwaga: specyfikacja nie ma charakteru wiążącego, dopuszczalne są zmiany. Aktualna specyfikacja na stronie www.eizo.pl

Gwarancja i wsparcie

Model objęty jest 5-letnią gwarancją, obsługa realizowana jest w trybie door-to-door. Dodatkowo producent daje gwarancję na zero martwych pikseli w modelach przez sześć miesięcy od daty zakupu.

ZAPRASZAMY NA STRONĘ I KANAŁY SM W POLSCE:

<https://www.eizo.pl/>

<https://www.facebook.com/EizoPolska/>

<https://www.instagram.com/eizopolska/>