



EIZO FlexScan EV2780

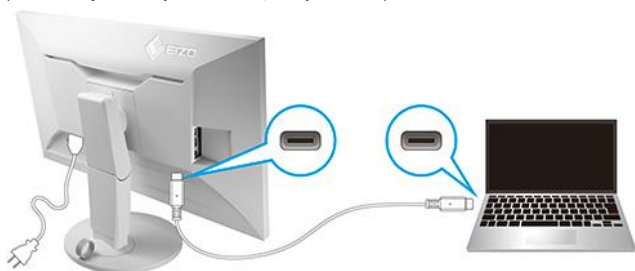
Monitor z ekranem o przekątnej 27" i cienkimi ramkami o grubości zaledwie 1 mm. Ma wbudowany wewnętrzny zasilacz oraz złącze USB-C, co pozwala ograniczyć liczbę kabli do minimum.

- Mniej niebieskiego światła, brak migotania obrazu oraz automatyczna regulacja jasności
- Cienkie ramki i szeroki zakres regulacji stopki



Nowoczesne złącze USB-C

Model FlexScan EV2780 wyposażono w gniazdo USB-C, przez które można jednocześnie przesyłać sygnały audio i wideo, transferować dane, a także ładować laptopa lub smartfona. Monitor ma również wbudowany zasilacz, wobec czego nie potrzebuje żadnych zewnętrznych adapterów.



Ultracienka ramka

Zewnętrzna krawędź monitora ma grubość zaledwie 1 mm, a czarna ramka otaczająca ekran z góry i po bokach – 5,7 mm. Krawędź jest zupełnie płaska i znajduje się w jednej płaszczyźnie z ekranem, co idealnie sprawdza się w konfiguracjach wielomonitrowych. Ponadto z przodu obudowy umieszczono elektrostatyczne przyciski, które ułatwiają swobodną regulację ustawień urządzenia.



Mniej niebieskiego światła

W porównaniu do fabrycznego ustawienia typowych monitorów LCD na poziomie 6500K, tryb papieru (Paper Mode) jest bliższy długości fal światła czerwonego, co redukuje ilość światła niebieskiego i dzięki temu zapobiega męczoniu się wzroku przy lekturze dokumentów. Używając jednocześnie funkcji Auto EcoView można zmniejszyć emisję niebieskiego światła aż o 80%.

Obraz bez migotania

Przyczyną widzianego przez wielu użytkowników migotania, powodującego szybkie zmęczenie oczu, jest wykorzystywana w konwencjonalnych monitorach metoda regulacji jasności podświetlenia LED. FlexScan EV2780 wykorzystuje hybrydowe rozwiązanie, dzięki któremu regulowanie jasności nie powoduje zauważalnego migotania, przy równoczesnym zachowaniu stabilności koloru.

Tyb Picture by Picture

FlexScan EV2780 pozwala jednocześnie oglądać obraz z dwóch różnych urządzeń, np. z komputera Windows i laptopa Mac, bez rozpraszających ramek pomiędzy nimi.

Automatyczne dostosowanie jasności

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

Możliwość precyzyjnego regulowania jasności

W odróżnieniu od konkurencyjnych rozwiązań, monitory biurowe EIZO pozwalają na bardzo precyzyjną regulację jasności ze skokiem 1 cd/m². Co więcej, możliwe jest obniżenie jasności do 1% nominalnej wartości – funkcja przydatna w bardzo ciemnych pomieszczeniach.



SPECYFIKACJA

Kolor obudowy	Czarny, biały
Matryca	IPS z podświetleniem LED
Przekątna	27" / 68,5 cm
Naturalna rozdzielczość	2560 x 1440 (16: 9)
Rozmiar wyświetlanego obrazu (W x S)	596,7 x 335,7 mm
Rozmiar piksela	0,233 x 0,2733mm
Liczba kolorów	16,77 miliona
Kąty widzenia (pionowo / poziomo)	178° / 178°
Jasność	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Czas reakcji (typowy)	5 ms (gray-to-gray)
Odwzorowanie przestrzeni barw	sRGB
Wejścia sygnałowe	USB Type-C x 1 (z HDCP), DisplayPort x 1 (z HDCP), HDMI x1 (z HDCP)
Cyfrowa częstotliwość odświeżania	USB Type-C: 31 - 89 kHz, 29 - 31 Hz i 59 - 61 Hz DisplayPort: 31 - 89 kHz, 59 - 61 Hz HDMI: 31 - 89 kHz, 29 - 31 Hz, 49 - 51 Hz i 59 - 61 Hz
USB	1 port upstream: USB-C, 2 porty jako hub USB.; standard 3,1 Gen 1
Audio	Głośniki 1,0 W + 1,0 W, wyjście słuchawkowe (3,5 mm headphone jack)
Zasilacz	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Maksymalny pobór mocy	96 W
Typowy pobór mocy	23 W
W trybie oszczędzania energii	Poniżej 0,5 W
Auto EcoVie / BrightRegulator	Tak
Predefiniowane tryby pracy	Color mode (User1, User2, sRGB, Paper, Movi)
Języki na wyświetlaczu OSD	angielski, niemiecki, francuski, włoski, japoński, chiński uproszczony, hiszpański, szwedzki, chiński tradycyjny
Rozmiar (szer x wys x gł)	611,6 x 390,2 – 545,2 x 245 mm (bez stopki 611,6 x 359 x 48,5 mm)
Waga	8,1 kg (bez stopki 5,3 kg)
Regulacja	Wysokość w zakresie 155 mm, pochylenie 35° góra, 5° dół, obrót 344°
Piwot	90° (w prawo i w lewo)
Warunki środowiskowe	Temperatura 5 - 35 °C, wilgotność 20 - 80 %
Certyfikaty i standardy	TCO Displays 7, EPEAT Gold (US), TUV/Ergonomics, TUV/GS, RCM, CE, CB, cTUVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TUV/S, VCCI-B, EPA Energy Star, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC, EAC
Dołączone akcesoria	Kabel zasilający, kabel sygnałowy (USB-C - USB-C), płyta CD-ROM (podręcznik w formacie PDF), przewodnik instalacji
Gwarancja	5 lat

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/>



Autoryzowany dystrybutor produktów EIZO w Polsce:

Alstor sp. j. | ul. Wenecka 12, 03-241 Warszawa

tel. (022) 510 24 00 | www.eizo.pl | eizo@eizo.pl