

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/eizo-flexscan-ev2450-czarny-a-p-11204.html>

Eizo FlexScan EV2450 czarny A-

Cena brutto	395,52 zł
Cena netto	321,56 zł
Numer katalogowy	gc_1637
Producent	Eizo
Regulacja	pivot, regulacja wysokości, obrotowa podstawa, regulacja pochylenia (górną/dół)
Kąt widzenia w poziomie	178
Kąt widzenia w pionie	178
Proporcje obrazu	16:9
Jasność	250
Czas reakcji	5
Rodzaj podświetlenia	LED
Przekątna ekranu (cale)	24
Typ matrycy	IPS / PLS
Klasa	A-
Złącza	DisplayPort, wyjście audio (minijack 3,5 mm), HDMI, USB 3.0 typ A, D-Sub (VGA), DVI-D
Powłoka matrycy	matowa
Przekątna ekranu	60
Model	Flexscan EV2450
Marka	Eizo
Kod producenta	EV2450-BK
Stan	Używany
Kolor	czarny
Funkcje ochrony oczu	filtr światła niebieskiego, redukcja migotania
Klasa efektywności energetycznej	stara klasyfikacja - dla produktów używanych
Rozdzielczość natywna	1920 x 1080
Konstrukcja i elementy dodatkowe	hub USB, wbudowane głośniki
Załączone wyposażenie	kabel zasilający
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Standard VESA	100 x 100

Opis produktu

Monitor Eizo FlexScan EV2450-BK 23,8" FullHD HDMI DVI-D DisplayPort Głośniki

Monitor o rozdzielczości Full HD to połączenie funkcji EcoView obniżających zużycie energii oraz ergonomicznej konstrukcji w zupełnie nowej obudowie z wyjątkowo cienkimi ramkami.

Najważniejsze cechy:

- ☐ Sprzęt stworzony do **użytku domowego i pracy biurowej**.
- ☐ Monitor znanego producenta **Eizo**, w 100% sprawny technicznie.
- ☐ Stan wizualny **bardzo dobry**, sprzęt może posiadać małe ryski na matrycy i obudowie, pojedyncze bad pixele oraz ślady codziennego użytkowania.
- ☐ Rozdzielczość **FULL HD 1920x1080**
- ☐ Estetyczny wygląd
- ☐ Szybkie odświeżanie ekranu **5ms**
- ☐ Możliwość **4-kierunkowej regulacji**
- ☐ Wbudowane głośniki
- ☐ Częstotliwość odświeżania na **poziomie 60 Hz**
- ☐ **Matowa matryca LED IPS** - bardzo dobre i równomierne podświetlenie ekranu przy jednoczesnym braku refleksów światła
- ☐ **Towar w pełni sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu.**

Klasa w wąskiej obudowie

Monitor Eizo FlexScan EV2450-BK to połączenie stylu i funkcjonalności z niskim zużyciem energii. Idealnie dopełni Twoje biuro lub domowe stanowisko. Wyposażony został w panel o wysokiej rozdzielczości, który zapewni Ci wygodny przegląd grafik i multimediów. Eizo FlexScan EV2450-BK zadba również o Twój wzrok, dzięki technologii redukcji migotania oraz funkcji redukcji światła niebieskiego.

Wąskie ramki

Górne i boczne ramki monitorów mają zaledwie 1 mm szerokości, dookoła ekranu widoczne są czarne obwódki o szerokości 5,2 mm. Głębokość monitora wynosi tylko 47,9 mm. Dzięki tak kompaktowej konstrukcji monitor zajmuje mniej miejsca na biurku, a dodatkowo minimalizuje zmęczenie oczu poprzez zmniejszenie ruchu oczu pomiędzy ekranami w przypadku konstrukcji wielomonitorowych.

Dedykowane tryby pracy

Monitory mają kilka trybów pracy, w których obraz wyświetlany jest w sposób najwłaściwszy dla danego zastosowania. Dostępny jest też tryb, w którym użytkownik może spersonalizować ustawienia ekranu, dostosowując je do swoich potrzeb. Za pomocą darmowego programu ScreenManager można przypisać tryby wyświetlania do aplikacji, w tym przypadku monitor będzie przełączał się automatycznie po otwarciu okna z danym programem.

Czujnik obecności

Czujnik obecności EcoView Sense 2 wykrywa, kiedy użytkownik odchodzi od biurka i automatycznie przełącza monitor w tryb oszczędzania energii, a z chwilą powrotu użytkownika ponownie go włącza. Działa on również w konfiguracjach wielomonitorowych, więc wszystkie monitory będą włączone po powrocie pracownika na stanowisko. Czujnik jasności Auto EcoView automatycznie zmniejsza jasność w zależności od oświetlenia otoczenia, natomiast EcoView Optimizer 2 redukuje jasność podświetlenia i zwiększa kontrast przy oglądaniu ciemnych obrazów.

Obraz bez migotania

Przyczyną widzianego przez wielu użytkowników migotania, powodującego szybkie zmęczenie oczu, jest wykorzystywana w konwencjonalnych monitorach metoda regulacji jasności podświetlenia LED. Modele FlexScan z serii EV wykorzystują hybrydową technologię eliminującą migotanie, przy równoczesnym zachowaniu stabilności koloru.

Obraz w jakości Full HD

Komfortowe warunki do pracy i użytkowania multimedialnych zapewni monitor o **rozdzielczości Full HD**. To niemal uniwersalne rozwiązanie, które pozwala na **wygodną pracę** biurową, ale też graficzną lub projektową. Rozdzielczość **Full HD (1920x1080)** doskonale spisuje się także w grach oraz podczas oglądania filmów.

Format 16:9

To monitor o najbardziej uniwersalnym **formacie 16:9**, który jest bardzo chętnie wybierany zarówno do pracy, jak i do zastosowań multimedialnych. Panoramiczny kształt ekranu zapewnia **optymalną przestrzeń roboczą**, jak również dobrze sprawdza się w grach i podczas oglądania filmów.

Niepodważalne atuty tego urządzenia to:

- niezawodność**
- wysoka** jakość obrazu
- rozdzielczość **FULL HD 1920x1080**
- matowa matryca** - dzięki czemu nie odbija refleksów światła
- regulacja pochylecia, podniesienia ekranu** oraz ustawienia w **orientacji pionowej**
- częstotliwość odświeżania **60Hz**
- wbudowane głośniki
- oszczędność energii dzięki funkcjom **EcoView**

Monitor idealnie nadaje się do:

- wydajnej pracy biurowej** (obsługa programów graficznych i systemów ERP, obsługa programów sprzedażowych i fakturowych, edycja dokumentów, wyliczenia, tworzenie stron www)
- rozrywki** (filmy, muzyka)
- użytku domowego** (tworzenie i wydruk dokumentów, przeglądanie poczty email, zakupy online, obróbka zdjęć, media społecznościowe, youtube)