

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/eizo-flexscan-ev2455-w24-b-p-11202.html>

Eizo FlexScan EV2455 W24" B

Cena brutto	387,28 zł
Cena netto	314,86 zł
Numer katalogowy	gc_1635
Producent	Eizo
Marka	Eizo
Kod producenta	ev2455
Stan	Używany
Kolor	czarny
Funkcje ochrony oczu	filtr światła niebieskiego, redukcja migotania
Klasa efektywności energetycznej	stara klasyfikacja - dla produktów używanych
Rozdzielczość natywna	1920 x 1200
Konstrukcja i elementy dodatkowe	hub USB, wbudowane głośniki
Głębokość produktu z podstawą	23.3
Wysokość produktu z podstawą	48.82
Załączone wyposażenie	kabel zasilający
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Standard VESA	100 x 100
Regulacja	pivot, regulacja wysokości, regulacja pochylenia (góra/dół)
Kąt widzenia w poziomie	178
Kąt widzenia w pionie	178
Proporcje obrazu	16:10
Jasność	300
Czas reakcji	5
Rodzaj podświetlenia	LED
Przekątna ekranu (cale)	24
Typ matrycy	IPS / PLS
Klasa	B
Waga produktu	6.5
Szerokość produktu	53.08
Złącza	D-Sub (VGA), DVI-D, DisplayPort, HDMI, wyjście audio (minijack 3,5 mm), USB 3.0 typ A

Powłoka matrycy	matowa
Przekątna ekranu	60
Model	FlexScan EV2455

Opis produktu

Monitor Eizo FlexScan EV2455 24" (WUXGA 1920x1200) IPS LED Głośniki 1Wx2 HUB USB 3.0 HDMI DisplayPort

Doskonały wybór by ujrzeć każdy szczegół

Najważniejsze cechy

- ☐ Sprzęt stworzony do **użytku domowego i pracy biurowej**
- ☐ Monitor znanego producenta **EIZO**, w 100% sprawny technicznie.
- ☐ Stan wizualny **dobry**, sprzęt posiada zauważalną wadę na matrycy widoczną na załączonym zdjęciu oraz ślady codziennego użytkowania.
- ☐ Rozdzielczość **WUXGA (1920x1200), format 16:10**
- ☐ **Matowa matryca LED IPS** - bardzo dobre i równomierne podświetlenie ekranu przy jednoczesnym braku refleksów światła
- ☐ Możliwość **2-kierunkowej regulacji**
- ☐ **Wbudowany HUB USB 3.0 z boku obudowy**
- ☐ Wbudowane głośniki 1Wx2
- ☐ Czas użytku: **2332 godzin**
- ☐ **Towar sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu**

Eizo FlexScan EV2455

Monitor FlexScan EV2455 to połączenie funkcji EcoView obniżających zużycie energii oraz ergonomicznej konstrukcji w zupełnie nowej obudowie z wyjątkowo cienkimi ramkami.

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.

Płynne odtwarzanie ruchomych obrazów

Układ **Overdrive** zmniejsza czas reakcji matrycy do jedynie 5 ms (szarość do szarości), zapewniając tym samym płynność i ostrość odtwarzanych filmom.

Ulga dla oczu

Funkcja **Auto EcoView** reguluje poziom jasności do bieżących warunków panujących w pomieszczeniu. Dzięki temu monitor nie jest zbyt jasny, ani zbyt ciemny.

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.

[iai:allegro_description_section_photo_and_text-end]

Obraz w jakości WUXGA

Ten model monitora może zaoferować rozdzielczość **WUXGA**, czyli **1920x1200**. To optymalna rozdzielczość do codziennej pracy, **zastosowań** biurowych, a także do użytkowania multimediiów.

Format 16:10

Panoramiczny ekran 16:10 zapewni wygodną przestrzeń do pracy i do użytkowania multimediiów. Takie proporcje ekranu są bardzo **wygodne** podczas pracy w kilku programach jednocześnie, jak również **podczas** użytkowania gier i w trakcie oglądania filmów.

Doskonała jakość obrazu z matrycą IPS

Świetne odwzorowanie kolorów, wysoką jakość obrazu i szerokie kąty widzenia zapewni matryca IPS. Jest to najczęściej stosowany rodzaj matrycy w monitorach komputerowych i nie bez powodu. Matryce IPS są niezwykle uniwersalne – świetnie sprawdzają się w grach, podczas oglądania filmów i podczas prac graficznych i biurowych.

Niepodważalne atuty tego urządzenia to:

- ☐ **niezawodność**
- ☐ **wysoka** jakość obrazu
- ☐ **matowa matryca** - dzięki czemu nie odbija refleksów światła
- ☐ rozdzielczość **WUXGA 1920x1200**
- ☐ przekątna **24" 16:10**
- ☐ **Funkcje** ochrony oczu: **redukcja migotania** oraz **filtr światła niebieskiego**
- ☐ **Czas reakcji 5 ms**
- ☐ **wbudowane głośniki 1Wx2**

- ☐ **Wbudowany HUB USB 3.0**

Idealnie nada 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)

[iai:allegro_description_section_photo_and_text-end]