

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/eizo-flexscan-ev2760-27-ips-qhd-czarny-p-48927.html>



## Eizo FlexScan EV2760- 27" IPS QHD Czarny

Cena brutto	<b>2 180 zł</b>
Cena netto	<b>1 773 zł</b>
Cena poprzednia	<b>2 617 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>EV2760-BK</b>
Kod EAN	<b>4995047055396</b>
Producent	<b>Eizo</b>

### Opis produktu

#### Eizo FlexScan EV2760- 27" IPS QHD Czarny

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Głębokość: **230 mm (z podstawą)**
- Kolor obudowy: **czarny**
- Szerokość: **611.7 mm**
- Waga: **8.5 kg (z podstawą)**
- Wysokość: **376.3 mm (376.3-545.3 mm)**
- Czas reakcji: **5 ms**
- Częstotliwość odświeżania: **60 Hz**
- Grupa produktowa: **Monitory Eizo**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie zewnętrznym**
- Głośniki: **tak**
- Jasność: **350 cd/m<sup>2</sup>**
- Możliwość regulacji: **obrót na podstawie (swivel)obrotowy ekran (pivot)pochył**
- Obszar aktywny: **597 x 336 mm**
- Powłoka matrycy: **antyrefleksyjna**
- Producent: **Eizo**
- Przekątna: **27 cali**
- Rodzaj podświetlenia: **LED**
- Rozdzielczość ekranu: **2560 x 1440 (QHD) piksele**
- Rozmiar płamki: **0.233 mm**
- Standard portów wideo: **DisplayPortDVIHDMI**
- Typ: **do biura i domu**
- Typ ekranu: **płaski**
- Typ matrycy: **IPS**
- Format obrazu: **16:9**
- Kontrast: **1000:1**
- Kąt widzenia w pionie: **178 °**
- Kąt widzenia w poziomie: **178 °**
- Liczba wyświetlanych kolorów: **16.7 mln**
- Klasa energetyczna: **E**
- Zużycie energii w trybie czuwania: **0.5 W**
- Zużycie energii w trybie pracy: **16 W**
- Moc głośników: **2 x 1W**

- 
- Etykieta energetyczna: **pobierz**
  - Akcesoria: **kabel DPkabel USBkabel zasilający**
  - Model: **Eizo FlexScan EV2760**
  - Zgodność z technologią HDCP: **tak**
  - Nazwa producenta / importera: **Eizo EIZO Europe GmbH Belgrader Strase 2 41069 Monchenglandbach Niemcy**
  - **DE Email: info@eizo.de**
  - Złącza: **1 x DVI1 x HDMI1 x słuchawkowe2 x DisplayPort4 x USB**

Zwiększ Twoją wydajność pracy i doświadcz wizualnej precyzji dzięki monitorowi Eizo FlexScan EV2760. Ten 27-calowy wyświetlacz, w eleganckiej czarnej obudowie, dostarcza obszerną przestrzeń roboczą, umożliwiającą swobodne operowanie wieloma aplikacjami. Jego rozdzielczość WQHD (2560 x 1440 pikseli) wyświetla o 78% więcej detali niż standardowe Full HD, co przekłada się na czytelny obraz, odpowiedni dla grafiki, edycji tekstu i obszernych arkuszy danych. Matryca wiernie oddaje 16.7 miliona kolorów oraz szerokie kąty widzenia (178° w pionie i poziomie), utrzymując spójność i klarowność obrazu z różnych perspektyw. Matowa powłoka antyrefleksyjna eliminuje odbłaski, a jasność 350 cd/m<sup>2</sup> oraz kontrast 1000:1 ułatwiają widoczność nawet w jasnych wnętrzach. Płynność wyświetlanych treści (czas reakcji 5 ms i odświeżanie 60 Hz) podnosi komfort wizualny podczas długotrwałej pracy.

#### **Elastyczność i dopasowanie do Twoich potrzeb**

Eizo FlexScan EV2760 pozwala na pełne dopasowanie do Twoich wymagań, oferując szeroki zakres regulacji. Nowa stopka zwiększa regulację wysokości do 169 mm, co ułatwia umieszczenie czy tabletu pod ekranem, tworząc wygodną konfigurację dwuekranową. Możesz także swobodnie obracać ekran na podstawie (swivel), dostosować jego nachylenie (tilt) oraz zmienić orientację na pionową (), aby znaleźć optymalną pozycję dla Twojego komfortu. Cienkie ramki i smukła obudowa o szerokości 611.7 mm sprawiają, że monitor harmonijnie wkomponowuje się w każde biurko, wspierając efektywną pracę zespołową i współdzielenie treści.

#### **Optymalizacja zadań i wydajność pracy**

Zwiększ Twoją efektywność, zarządzając wieloma oknami aplikacji jednocześnie – przeglądarką, arkuszem kalkulacyjnym i edytorem tekstu – bez konieczności ciągłego przełączania. Eizo FlexScan EV2760 rozszerza te możliwości, oferując tryb Picture by Picture (PBP), który pozwala wyświetlać obraz z dwóch różnych źródeł, np. z systemem i laptopa Mac. Takie rozwiązanie eliminuje przerwy między ekranami, tworząc jednolity i rozszerzony obszar roboczy, co znacząco wspiera wielozadaniowość i współpracę.

#### **Wszechstronne opcje połączeń**

Monitor ułatwia organizację stanowiska pracy dzięki bogactwu dostępnych złączy, które oferują szeroką kompatybilność z różnymi urządzeniami. Eizo FlexScan EV2760 posiada cztery wejścia wideo: dwa DisplayPort, jedno HDMI oraz jedno DVI, umożliwiając podłączenie wielu źródeł sygnału. Wbudowany hub z czterema portami USB 3.1 typu A służy do łatwego podłączania peryferiów, takich jak , mysz czy pamięci przenośne. Dodatkowo dostępne jest wyjście słuchawkowe, a zgodność z technologią HDCP umożliwia odtwarzanie chronionych materiałów bez zakłóceń.

#### **Ekologia i zintegrowane możliwości audio**

Eizo FlexScan EV2760 to urządzenie łączące wysoką sprawność z troską o środowisko. Zastosowano znaczące usprawnienia w celu obniżenia zużycia energii do zaledwie 16 W w trybie pracy, co oznacza redukcję o 27% w porównaniu do poprzedniego modelu. W trybie czuwania pobór mocy spada do 0.5 W, co przyczynia się do niższych rachunków za prąd i mniejszego wpływu na planetę. Dodatkowo, monitor wyposażono w dwa wbudowane głośniki o mocy 1 W każdy, które dostarczają wystarczającą jakość dźwięku do prowadzenia wideorozmów, oglądania materiałów edukacyjnych czy słuchania muzyki w tle, eliminując konieczność stosowania zewnętrznych głośników.

#### **Niezawodność i kompleksowe wsparcie Eizo**

Decydując się na monitor Eizo FlexScan EV2760, inwestujesz w solidne urządzenie zaprojektowane do długotrwałego użytkowania. Producent oferuje 5-letnie wsparcie realizowane w serwisie zewnętrznym, co przekłada się na poczucie bezpieczeństwa i dostęp do pomocy technicznej. W opakowaniu z monitorem znajdziesz wszystkie niezbędne akcesoria: kabel DisplayPort, oraz kabel zasilający, co pozwala na szybkie uruchomienie i pełne wykorzystanie jego funkcji. Przemysłana konstrukcja, połączona z zaawansowanymi możliwościami i dbałością o detale, sprawia, że Eizo FlexScan EV2760 to całościowe narzędzie dla każdego, kto ceni sobie sprawność, komfort i jakość.

Eizo FlexScan EV2760- 27" IPS QHD Czarny