

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/philips-27e2n1110-120hz-full-hd-va-27-p-49062.html>



## Philips 27E2N1110 - 120Hz Full HD VA 27"

Cena brutto	<b>406 zł</b>
Cena netto	<b>330 zł</b>
Cena poprzednia	<b>487 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>27E2N1110/00</b>
Kod EAN	<b>8721038000412</b>
Producent	<b>Philips</b>

### Opis produktu

#### Philips 27E2N1110 - 120Hz Full HD VA 27"

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Głębokość: **200 mm**
- Kolor obudowy: **czarny**
- Standard VESA: **100 x 100**
- Szerokość: **617 mm**
- Waga: **3.5 kg**
- Wysokość: **451 mm**
- Czas reakcji: **1 ms**
- Częstotliwość odświeżania: **120 Hz**
- Grupa produktowa: **Monitory Philips**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Jasność: **300 cd/m<sup>2</sup>**
- Możliwość regulacji: **pochył**
- Obszar aktywny: **597 x 336 mm**
- Powłoka matrycy: **antyrefleksyjna**
- Producent: **Philips**
- Przekątna: **27 cali**
- Rodzaj podświetlenia: **LED**
- Rozdzielczość ekranu: **1920 x 1080 (Full HD) piksele**
- Rozmiar płamki: **0.311 mm**
- Standard portów wideo: **D-SubHDMI**
- Typ: **do biura i domu**
- Typ ekranu: **płaski**
- Typ matrycy: **VA**
- Format obrazu: **16:9**
- Kontrast: **1500:1**
- Kąt widzenia w pionie: **178 °**
- Kąt widzenia w poziomie: **178 °**
- Liczba wyświetlanych kolorów: **16.7 mln**
- Klasa energetyczna: **E**
- Zużycie energii w trybie pracy: **15.6 W**
- Etykieta energetyczna: **pobierz**
- Filtr światła niebieskiego: **tak**

- 
- Redukcja migotania: **tak**
  - Akcesoria: **kabel HDMI kabel zasilający**
  - Model: **Philips E2N1110**
  - Nazwa producenta / importera: **Philips SIGNIFY I.B.R.S. / C.C.R.I. 10461 5600 VB Eindhoven The Netherlands**  
**NL Email: support.philipslightingbenelux@signify.com**
  - Złącza: **1 x D-Sub 15-pin 1 x HDMI**

Z monitorem Philips 27E2N1110 każda aktywność staje się bardziej immersyjna. Ten 27-calowy wyświetlacz Full HD został zaprojektowany z myślą o różnorodnych zastosowaniach – od codziennych zadań biurowych, przez domową rozrywkę, aż po intensywne sesje w grach. Oferuje on wygodne i wciągające wrażenia wizualne, podkreślone przez podwyższoną częstotliwość odświeżania oraz krótki czas reakcji, co przekłada się na jednolitość i klarowność każdej sceny.

#### **Wyrazistość obrazu i szerokie kąty widzenia**

Przeżyj wizualne doznania pełne żywych barw i głębokich czerni, za sprawą matrycy VA w tym Philips. Osiągnięty statyczny kontrast 1500:1 uwypatnia detale, zarówno w mocno oświetlonych, jak i zacienionych partiach obrazu. Rozdzielczość 1920 x 1080 pikseli na 27-calowym płaskim ekranie LED dostarcza obraz w standardzie Full HD, a zdolność do odwzorowania 16.7 miliona kolorów dodatkowo wzbogaca przestrzeń wizualną. Bez względu na to, czy oglądasz filmy, przeglądasz fotografie, czy pracujesz nad dokumentami, szerokie kąty widzenia wynoszące 178 stopni w pionie i poziomie gwarantują jednorodny obraz bez zniekształceń, niezależnie od pozycji obserwatora.

#### **Płynność, która przekształca wrażenia**

Philips, wyposażony w częstotliwość odświeżania 120 Hz, sprawia, że dynamiczne treści nabierają nowej jakości. Przekłada się to na płynniejsze animacje, komfortowe przewijanie stron i, co kluczowe dla graczy, bardziej responsywną rozgrywkę. Połączenie tej cechy z błyskawicznym czasem reakcji, wynoszącym zaledwie 1 ms, skutecznie ogranicza smużenie obrazu, umożliwiając szybsze reakcje w wirtualnych światach i pełne delektowanie się klarownością każdej, nawet najbardziej intensywnej sceny. Minimalne opóźnienie sprawia, że Twoje działania są błyskawicznie wyświetlane na ekranie, co może dać przewagę w dynamicznych tytułach.

#### **Ukojenie dla Twoich oczu**

Spędzanie wielu godzin przed ekranem nie musi już prowadzić do zmęczenia wzroku. Monitor Philips wyposażono w szereg technologii, które wspierają komfort Twojego widzenia. Funkcja eliminacji migotania usuwa niewidzialne, lecz obciążające oczy drgania obrazu, natomiast zintegrowany filtr światła niebieskiego ogranicza emisję potencjalnie szkodliwego spektrum światła. Efektem jest bardziej odprężające doświadczenie podczas oglądania i pracy, zwłaszcza po zmroku. Ponadto, antyrefleksyjna powłoka matrycy efektywnie redukuje uciążliwe odbłaski, utrzymując klarowność obrazu nawet w intensywnie oświetlonych przestrzeniach.

#### **Praktyczny projekt i prosta integracja**

Urządzenie Philips cechuje się przemyślanym połączeniem praktyczności i estetyki. Regulacja pochyleń monitora umożliwia dostosowanie kąta patrzenia do osobistych potrzeb, co przekłada się na lepszą ergonomię pracy. Zgodność ze standardem VESA 100x100 otwiera drogę do łatwego montażu na ścianie lub specjalnym ramieniu, co pozwala zoptymalizować przestrzeń na biurku. Porty HDMI oraz D-Sub (VGA) oferują szeroką kompatybilność z wieloma urządzeniami, zarówno współczesnymi, jak i starszymi. Co więcej, wszystkie kluczowe przewody, w tym HDMI i zasilający, znajdziesz w zestawie, co pozwala na natychmiastowe rozpoczęcie pracy.

#### **Philips 27E2N1110 - wszechstronność w codziennym użytkowaniu**

Ten monitor stanowi wszechstronną propozycję dla osób poszukujących ekranu z satysfakcjonującymi właściwościami wizualnymi i funkcjami podnoszącymi komfort. Łącząc 27-calową przekątną z płynnym odświeżaniem 120 Hz i szybkim czasem reakcji, doskonale sprawdzi się w domowym biurze, podczas nauki, a także w momentach odprężenia przy ulubionej grze czy filmie. Sprzęt, utrzymany w estetycznej, czarnej obudowie, o wymiarach 617 x 451 x 200 mm i wadze 3.5 kg, bez trudu harmonizuje z różnymi aranżacjami wnętrz. Dodatkowo, producent obejmuje także trzyletni okres wsparcia serwisowego, co stanowi cenną korzyść dla kupującego. Klasa efektywności energetycznej E, z zużyciem 15.6 W w trybie pracy, wspiera świadome zarządzanie energią.

Philips 27E2N1110 - 120Hz Full HD VA 27"