

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/philips-27e2n2500-120hz-qhd-ips-27-p-51966.html>



Philips 27E2N2500 - 120Hz QHD IPS 27"

Cena brutto	612 zł
Cena netto	498 zł
Cena poprzednia	735 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	27E2N2500/00
Kod EAN	8721038004472
Producent	Philips

Opis produktu

Philips 27E2N2500 - 120Hz QHD IPS 27"

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Głębokość: **200 mm**
- Kolor obudowy: **czarny**
- Standard VESA: **100 x 100**
- Szerokość: **616 mm**
- Waga: **3.22 kg**
- Wysokość: **454 mm**
- Zakres regulacji pochylenia (Tilt): **25 °**
- Czas reakcji: **4 ms**
- Częstotliwość odświeżania: **120 Hz**
- Grupa produktowa: **Monitory Philips**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- HDR: **tak**
- Jasność: **300 cd/m²**
- Możliwość regulacji: **pochył**
- Obszar aktywny: **597 x 336 mm**
- Powłoka matrycy: **antyrefleksyjna**
- Producent: **Philips**
- Przekątna: **27 cali**
- Rodzaj podświetlenia: **LED**
- Rozdzielczość ekranu: **2560 x 1440 (QHD) piksele**
- Rozmiar plamki: **0.233 mm**
- Standard portów wideo: **DisplayPort 1.4HDMI 2.0**
- Typ: **do biura i domu**
- Typ ekranu: **płaski**
- Typ matrycy: **IPS**
- 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: **C**
- Zużycie energii w trybie pracy: **22.97 W**

-
- Standard HDR: **HDR10**
 - Etykieta energetyczna: **pobierz**
 - Karta informacyjna: **pobierz**
 - Filtr światła niebieskiego: **tak**
 - Redukcja migotania: **tak**
 - Akcesoria: **kabel zasilający**
 - Model: **Philips E2N2500**
 - 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 DisplayPort1 x HDMI 2.0**

Zastanawiasz się, jak podnieść jakość cyfrowego obrazu? Philips 27E2N2500 oferuje połączenie wysokiej rozdzielczości Quad HD, matrycy i rozwiązań chroniących wzrok, tworząc wszechstronne narzędzie do pracy i rozrywki. To urządzenie ma za zadanie zapewnić szczegółowy i płynny obraz, dopasowując się do różnorodnych potrzeb użytkowników.

Płynność i szczegółowość obrazu

Monitor został zaprojektowany, aby dostarczać wyraźne i dynamiczne treści. Dzięki rozdzielczości Quad HD oraz częstotliwości odświeżania 120 Hz, każda scena jest prezentowana z wysoką szczegółowością i bez zacięć. Krótki czas reakcji wynoszący 4 ms sprawia, że dynamiczne obrazy są wolne od rozmycia, co jest ważne zarówno podczas oglądania filmów, jak i w codziennej pracy wymagającej szybkości reakcji i dokładności.

Spójne kolory z każdego kąta

Doświadcz jednolitych i intensywnych barw niezależnie od pozycji przed ekranem. Matryca IPS w Philips 27E2N2500 oferuje szerokie kąty widzenia, wynoszące 178 stopni w pionie i poziomie. W odróżnieniu od wielu standardowych paneli, technologia IPS gwarantuje wyraźny obraz i precyzyjne odwzorowanie 16.7 miliona barw. Jest to pomocne nie tylko przy przeglądaniu zdjęć i filmów, ale także dla specjalistów, dla których wierność kolorów i stała jasność są kluczowe.

Wyraźne detale w wysokiej rozdzielczości

Odkryj krystalicznie czysty obraz w rozdzielczości Quad HD (2560 x 1440 pikseli). Dzięki jakościowej matrycy o dużej gęstości pikseli i obsłudze połączeń o wysokiej przepustowości, monitor ten wydobywa każdy szczegół z grafiki. Jest to odpowiedni wybór dla projektantów pracujących z oprogramowaniem CAD-CAM, grafików korzystających z aplikacji 3D, a także finansistów analizujących obszernie arkusze kalkulacyjne, gdzie każdy element ma znaczenie.

Pogłębiony kontrast z technologią SmartContrast

Technologia SmartContrast firmy Philips inteligentnie analizuje wyświetlaną zawartość, dostosowując kolory i intensywność podświetlenia. Kontrast obrazu jest dynamicznie regulowany, aby możliwie najlepiej ukazać cyfrowe obrazy, filmy oraz ciemne odcienie w grach, wydobywając z nich pełnię szczegółów. W trybie ekonomicznym monitor optymalizuje kontrast i podświetlenie, przyczyniając się do niższego zużycia energii przy zachowaniu czytelności treści biurowych.

Bogactwo barw z

Przeżyj nową jakość oglądania dzięki technologii High Dynamic Range (HDR10). Philips 27E2N2500 wzbogaca obraz, dostarczając imponującą jasność, wyraźny kontrast i wciągające kolory. Jasne obszary stają się wyraźniejsze, a ciemne głębsze i bardziej zróżnicowane. Dzięki szerszej palecie żywych barw, oglądanie filmów i granie w gry staje się bardziej angażującym doświadczeniem.

Philips 27E2N2500 - 120Hz QHD IPS 27"