

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/philips-24b2n4200-120hz-full-hd-ips-24-p-56356.html>



Philips 24B2N4200 - 120Hz Full HD IPS 24"

Cena brutto	738 zł
Cena netto	600 zł
Cena poprzednia	886 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	24B2N4200/00
Kod EAN	8721038003727
Producent	Philips

Opis produktu

Philips 24B2N4200 - 120Hz Full HD IPS 24"

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Głębokość: **228 mm**
- Kolor obudowy: **czarny**
- Standard VESA: **100 x 100**
- Szerokość: **544 mm**
- Waga: **5.45 kg**
- Wysokość: **503 mm**
- Zakres obrotu (PIVOT): **90 °**
- Zakres regulacji obrotu (Swivel): **18 °**
- Zakres regulacji pochylenia (Tilt): **35 °**
- Zakres regulacji wysokości (Height): **150 mm**
- Czas reakcji: **4 ms**
- Częstotliwość odświeżania: **120 Hz**
- Grupa produktowa: **Monitory Philips**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie zewnętrznym**
- Głośniki: **tak**
- Jasność: **300 cd/m²**
- Możliwość regulacji: **obrot na podstawie (swivel)obrotowy ekran (pivot)pochyływysokość**
- Obszar aktywny: **527 x 297 mm**
- Powłoka matrycy: **antyrefleksyjna**
- Producent: **Philips**
- Przekątna: **24 cali**
- Rodzaj podświetlenia: **LED**
- Rozdzielczość ekranu: **1920 x 1080 (Full HD) piksele**
- Rozmiar plamki: **0.275 mm**
- Standard portów wideo: **D-SubDisplayPortHDMI**
- Typ: **do biura i domu**
- Typ ekranu: **płaski**
- Typ matrycy: **IPS**
- Format obrazu: **16:9**
- Kontrast: **1500:1**
- Kontrast dynamiczny: **50 000 000:1**
- Kąt widzenia w pionie: **178 °**

- Kąt widzenia w poziomie: **178 °**
- Liczba wyświetlanych kolorów: **16.7 mln**
- Klasa energetyczna: **C**
- Zużycie energii: **11 kWh/1000h**
- Moc głośników: **2 x 2W**
- Etykieta energetyczna: **pobierz**
- Karta informacyjna: **pobierz**
- Filtr światła niebieskiego: **tak**
- Redukcja migotania: **tak**
- Akcesoria: **kabel DisplayPortkabel HDMIkabel zasilający**
- 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-pin1 x DisplayPort1 x HDMI1 x USB 3.2 Gen-1 upstream1 x USB Type-C Gen21 x wejście audio1 x wyjście audio3 x USB**

Ciesz się czystym i szczegółowym obrazem, niezależnie od tego, pod jakim kątem patrzysz na ekran. Philips 24B2N4200 wykorzystuje matrycę LED, która zapewnia szerokie kąty widzenia, wynoszące 178/178 stopni. Dzięki temu barwy pozostają intensywne, a każdy szczegół wyraźny, bez względu na Twoją pozycję. Ekran w formacie 16:9 z rozdzielczością Full HD (1920 x 1080 pikseli) dostarcza precyzyjnego obrazu, a jego wysoka jasność i naturalne kolory sprawiają, że treści prezentują się autentycznie. To rozwiązanie znajdzie zastosowanie zarówno przy oglądaniu multimedii, jak i w zadaniach wymagających wierności barw.

Płynne wyświetlanie w działaniu

Doświadcz wyjątkowej płynności obrazu, która wpływa na komfort Twojej pracy i rozrywki. Monitor Philips 24B2N4200 odświeża obraz z częstotliwością 120 Hz, co oznacza, że jest on aktualizowany do 120 razy na sekundę – znacznie częściej niż w typowych. Ta zwiększona dynamika eliminuje zacinaanie się obrazu i efekt „skakania” obiektów, co jest szczególnie cenne w szybkich grach, gdzie precyzyjne śledzenie ruchu przeciwników staje się łatwiejsze. Bez względu na to, czy montujesz filmy, czy zanurzasz się w wirtualnych światach, gładkość wyświetlania poprawia jakość Twoich doświadczeń.

SoftBlue - komfort dla wzroku

Chroń wzrok podczas długotrwałej pracy dzięki technologii SoftBlue LED. Monitor Philips 24B2N4200, wyposażony w panel o niskiej emisji niebieskiego światła, efektywnie minimalizuje negatywne konsekwencje związane z ekspozycją na to pasmo. Poziom światła niebieskiego jest obniżony o niemal 50 procent, a technologia SoftBlue LED jednocześnie ogranicza szkodliwe promienie emitowane z ekranu, przy tym zachowując wierne odwzorowanie kolorów. Skuteczność tego rozwiązania została zweryfikowana i potwierdzona certyfikatem TUV Rheinland Eyesafe®, co wspiera wygodniejsze i bardziej bezpieczne oglądanie.

Ograniczone zmęczenie wzroku dzięki Flicker-free

Ciesz się dłuższym czasem pracy i rozrywki bez odczucia zmęczenia oczu. Monitor Philips 24B2N4200 integruje technologię Flicker-free, która eliminuje niewidoczne dla oka, ale obciążające migotanie podświetlenia LED. Dzięki tej innowacyjnej metodzie korekcji jasności, monitor zwiększa komfort wizualny, redukując dyskomfort i umożliwiając bardziej relaksujące, długotrwałe korzystanie.

SmartErgoBase - personalizacja ustawień

Dopasuj monitor Philips 24B2N4200 do Twoich indywidualnych wymagań, aby zapewnić sobie wygodę przez cały dzień. Podstawa SmartErgoBase to element ergonomiczny, który pozwala na dokładne dostosowanie pozycji ekranu. Możesz znaleźć optymalne ustawienie dla Twojego wzroku i postawy, co przyczynia się do zmniejszenia napięcia w karku i kręgosłupie. Ta swoboda w konfiguracji monitora pozytywnie wpływa na Twoje samopoczucie i efektywność, sprawiając, że każda chwila przed ekranem jest bardziej komfortowa.

Zintegrowany dźwięk dla Twoich multimedii

Doświadcz bogatego brzmienia bez potrzeby podłączania zewnętrznych urządzeń audio. Monitor Philips 24B2N4200 posiada dwa wbudowane głośniki stereofoniczne, oferujące wyraźny dźwięk. To funkcjonalne udogodnienie, które dostarcza klarownego audio podczas seansów filmowych, odtwarzania muzyki czy uczestnictwa w wideokonferencjach. Dzięki temu Twoje biurko pozostaje uporządkowane i zachowuje estetyczny wygląd.

Philips 24B2N4200 - 120Hz Full HD IPS 24"