

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/philips-346b1c-100hz-uwqhd-34-va-5ms-p-54117.html>



Philips 346B1C - 100Hz UWQHD 34" VA 5ms

Cena brutto	2 018 zł
Cena netto	1 641 zł
Cena poprzednia	2 422 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	346B1C/00
Kod EAN	8712581760816
Producent	Philips

Opis produktu

Philips 346B1C - 100Hz UWQHD 34" VA 5ms

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Głębokość: **250 mm**
- Kolor obudowy: **czarny**
- Standard VESA: **100 x 100**
- Szerokość: **807 mm**
- Waga: **11.49 kg**
- Wysokość: **607 mm**
- Czas reakcji: **5 ms**
- Częstotliwość odświeżania: **100 Hz**
- Grupa produktowa: **Monitory Philips**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głośniki: **tak (2 x 5 W)**
- Jasność: **300 cd/m²**
- Możliwość regulacji: **obrót na podstawie (swivel)pochyłwysokość**
- Powłoka matrycy: **antyrefleksyjna**
- Producent: **Philips**
- Przekątna: **34 cali**
- Rodzaj podświetlenia: **LED**
- Rozdzielczość ekranu: **3440 x 1440 piksele**
- Rozmiar płamki: **0.232 mm**
- Standard portów wideo: **DisplayPortHDMIUSB-C**
- Typ: **do biura i domu**
- Typ ekranu: **zakrzywiony**
- Typ matrycy: **VA**
- Format obrazu: **21:9**
- Kontrast: **3000:1**
- Kąt widzenia w pionie: **178 °**
- Kąt widzenia w poziomie: **178 °**
- Liczba wyświetlanych kolorów: **16.7 mln**
- Klasa energetyczna: **G**
- Zużycie energii w trybie czuwania: **0.3 W**
- Zużycie energii w trybie pracy: **46.8 W**
- Etykieta energetyczna: **pobierz**

-
- Karta informacyjna: **pobierz**
 - Akcesoria: **instrukcja kabel DP kabel HDMI kabel USB-C kabel zasilający**
 - Spełniane normy jakościowe: **CE Energy Star SEMKO**
 - Nazwa producenta / importera: **Philips MMD--Monitors & Displays Monitors & Displays Nederland B.V. Prins Bernhardplein 200 1097 JB Amsterdam The Netherlands NL Email: www.philips.com/welcome**
 - Złącza: **1 x DisplayPort 1 x HDMI 1 x RJ-45 (LAN) 1 x słuchawkowe 1 x USB Type-C 4 x USB 3.2**

Czy Twoje biurko tonie w kablach, a wielozadaniowość na jednym ekranie staje się wyzwaniem? Philips 346B1C to odpowiedź na potrzeby współczesnego użytkownika, łączący przestronną przestrzeń roboczą z zaawansowanymi funkcjami. Ten 34-calowy monitor UltraWide B-Line, stworzony z myślą o efektywności i komforcie, dostarcza wyraźny obraz i wszechstronne opcje łączności, dbając jednocześnie o zdrowie Twoich oczu, co potwierdza certyfikat TÜV.

Przestronny obraz UltraWide QHD i zakrzywienie dla efektywnej pracy

Większa przestrzeń na ekranie znacząco zwiększa produktywność, a wysoka jakość obrazu ułatwia pracę z detalami. Doświadcz szczegółowego obrazu dzięki rozdzielczości UltraWide Quad HD 3440 x 1440 pikseli. Matryca VA z wysokim zagęszczeniem pikseli i szerokimi kątami widzenia 178/178 stopni prezentuje każdy obraz i grafikę z wyraźnymi, jasnymi barwami oraz głębokimi czerniami, osiągniętymi dzięki kontrastowi statycznemu 3000:1. Format 21:9 oferuje znacznie więcej miejsca do pracy, co umożliwia wygodne porównywanie wielu dokumentów obok siebie lub wyświetlanie dodatkowych kolumn w arkuszach kalkulacyjnych. To rozwiązanie cenią zwłaszcza projektanci CAD/CAM i analitycy finansowi. Zakrzywienie ekranu dodatkowo zwiększa wrażenie otoczenia obrazem i pomaga ograniczyć zmęczenie wzroku.

Zaawansowane funkcje produktywności: KVM i MultiView

Oszczędź miejsce i płynnie przełączaj się między dwoma systemami dzięki zintegrowanemu przełącznikowi KVM MultiClient. Pozwala on na korzystanie z dwóch komputerów przy użyciu jednego zestawu monitora, klawiatury i myszy. Wygodny przycisk umożliwia błyskawiczne przełączanie między źródłami. Maksymalnie wykorzystaj przestrzeń ekranu, pracując z wieloma źródłami jednocześnie, dzięki technologii MultiView. Umożliwia ona jednoczesne aktywne podłączenie dwóch urządzeń i wyświetlanie obrazu z każdego z nich. Pracuj wydajnie na stacjonarnym i jednocześnie przeglądaj dane z - wszystko na jednym, przestronnym ekranie. To praktyczne rozwiązania dla konfiguracji wymagających podwójnej mocy obliczeniowej lub dla osób, które chcą współdzielić jeden duży monitor pomiędzy komputerem stacjonarnym a służbowym, zapewniając elastyczność i maksymalną przestrzeń roboczą.

Kompleksowa łączność: Stacja dokująca USB-C i wszechstronne porty

Uprość swoje biurko i zwiększ funkcjonalność dzięki wbudowanej stacji dokującej USB typu C z funkcją zasilania. Smukłe, dwustronne złącze USB-C umożliwia łatwe podłączenie za pomocą jednego przewodu. Podłącz do monitora wszystkie swoje urządzenia peryferyjne, takie jak , mysz czy przewód Ethernet RJ-45, a jednocześnie przesyłaj wideo w wysokiej rozdzielczości i szybko ładuj swój smartfona do 90W. Monitor Philips 346B1C to kompletne narzędzie, które sprosta oczekiwaniom wymagających użytkowników. Wbudowane głośniki o mocy 2 x 5W dostarczają czysty dźwięk, eliminując potrzebę zewnętrznych głośników. Złącza DisplayPort, HDMI, USB Type-C, RJ-45 oraz 4 porty USB 3.2 oferują szerokie możliwości podłączenia wszelkich urządzeń. To rozwiązanie sprzyja komfortowi, porządkowi i wydajności Twojego stanowiska pracy oraz rozrywki.

Płynność i przewaga w grach z Adaptive Sync

Pożegnaj się z irytującym rwanieniem obrazu i zacinianiem się klatek. Dzięki technologii synchronizacji adaptacyjnej możesz cieszyć się wyjątkowo płynnym obrazem bez zniekształceń przy praktycznie dowolnej liczbie klatek na sekundę. Odświeżanie 100 Hz i czas reakcji 5 ms sprawiają, że Philips 346B1C to monitor, który pozwoli Ci w pełni zanurzyć się w akcji dynamicznych gier, dając Ci przewagę.

Komfort dla oczu i ekologia: technologie ochrony wzroku i oszczędzania energii

Monitor Philips 346B1C zaprojektowano z myślą o Twoim zdrowiu i komforcie podczas długich godzin pracy. Technologia Flicker-free eliminuje męczące migotanie obrazu, które często występuje w tradycyjnych LED. Dodatkowo, tryb LowBlue inteligentnie redukuje emisję szkodliwego krótkiego promieniowania niebieskiego, które może negatywnie wpływać na wzrok. Dzięki tym rozwiązaniom, potwierdzonym certyfikatem TÜV, możesz pracować dłużej bez uczucia zmęczenia oczu. Philips 346B1C dba także o środowisko i Twój portfel. Technologia PowerSensor działa jak czujnik obecności, automatycznie obniżając jasność monitora, gdy odchodzisz od biurka. Pozwala to zmniejszyć zużycie energii nawet o 80% i wydłużyć żywotność monitora. Dodatkowo, technologia LightSensor automatycznie dostosowuje jasność obrazu do warunków oświetleniowych panujących w pomieszczeniu, co przekłada się na optymalny obraz przy minimalnym zużyciu energii.

Ergonomia i elastyczność stanowiska pracy

Znajdź komfortową pozycję pracy, która wspiera Twoją wydajność, dzięki podstawie Compact Ergo monitora Philips 346B1C. Możesz dostosować nachylenie, obrót i wysokość ekranu. Dodatkowo, zgodność ze standardem VESA 100 x 100 umożliwia łatwy montaż na ścianie lub ramieniu, co pozwala na jeszcze większą elastyczność w aranżacji stanowiska.

Philips 346B1C - 100Hz UWQHD 34" VA 5ms