

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/philips-brilliance-241p-24-a-p-10233.html>

Philips Brilliance 241P 24" A

Cena brutto	329,60 zł
Cena netto	267,97 zł
Numer katalogowy	gc_451
Kod EAN	8712581734459
Producent	Philips
Przekątna ekranu (cale)	23.8
Typ matrycy	IPS / PLS
Klasa	A
Szerokość produktu	56.3
Złącza	DisplayPort, DVI-D, D-Sub (VGA), HDMI/MHL, USB 3.0 typ A, wejście optyczne audio, wyjście audio (minijack 3,5 mm)
Powłoka matrycy	matowa
Przekątna ekranu	60.5
Model	241P6EPJEB/00
Marka	Philips
Kod producenta	241P6EPJEB/00
Stan	Używany
Kolor	czarny
Funkcje ochrony oczu	filtr światła niebieskiego, redukcja migotania
Technologie	FreeSync
Klasa efektywności energetycznej	stara klasyfikacja - dla produktów używanych
Rozdzielczość natywna	1920 x 1080
Częstotliwość odświeżania	75
Konstrukcja i elementy dodatkowe	hub USB, wbudowane głośniki
Kontrast dynamiczny (x:1)	20000000
Głębokość produktu z podstawą	25.7
Wysokość produktu z podstawą	51.1
Załączone wyposażenie	kabel zasilający
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Standard VESA	100 x 100
Regulacja	regulacja wysokości, obrotowa podstawa, pivot, regulacja

	pochylenia (górn/dół)
Kąt widzenia w poziomie	178
Kąt widzenia w pionie	178
Proporcje obrazu	16:9
Jasność	250
Czas reakcji	5
Rodzaj podświetlania	LED

Opis produktu

Monitor Philips Brilliance 241P 24 cale FullHD 1920x1080 Głośniki MHL

Piękny obraz z każdej strony

Najistotniejsze cechy sprzętu:

- ☐ Sprzęt stworzony do **użytku domowego, pracy biurowej, gier**.
- ☐ Monitor znanego producenta **Philips**, w 100% sprawny technicznie.
- ☐ Stan wizualny **bardzo dobry**, sprzęt może posiadać niewielkie ślady codziennego użytkowania oraz drobne ryski na obudowie.
- ☐ Format ekranu **16:9** - wygodna przestrzeń do pracy
- ☐ Jakość **FullHD 1920 x 1080** - to optymalna rozdzielczość do codziennej pracy, zastosowań biurowych, a także do użytkowania multimedialnych.
- ☐ **Czas reakcji 5 ms** - gdy ułamki sekund mogą zdecydować o zwycięstwie lub porażce w grze
- ☐ **Monitor posiada wbudowany HUB USB 3.0** - podłącz swoje akcesoria bezpośrednio do portu USB w monitorze
- ☐ **Matowa matryca LED IPS** - bardzo dobre i równomierne podświetlenie ekranu przy jednoczesnym braku refleksów światła
- ☐ Możliwość **4-kierunkowej regulacji**
- ☐ **Towar w 100% sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu**

Piękny obraz z każdej strony

Nowy monitor Philips Brilliance został zaprojektowany z myślą o Twoich potrzebach. Jest wyposażony w nową technologię **SoftBlue LED**, która zapewnia przyjazny dla oczu obraz o wspaniałych kolorach oraz maksymalną produktywność.

Technologia SoftBlue jest łagodna dla oczu i zachowuje jakość kolorów

SoftBlue LED wykorzystuje inteligentną technologię, która ogranicza szkodliwe niebieskie światło, nie wpływając przy tym na kolory ani na wyświetlany obraz. Technologia ta otrzymała certyfikat międzynarodowej organizacji testującej sprzęt — **TUV Rheinland**. Potwierdza on, że technologia ta ogranicza emisję szkodliwego niebieskiego światła.

Technologia IPS-ADS zapewnia szeroki kąt widzenia oraz dokładność obrazu i barw

Monitory IPS-ADS wykorzystują zaawansowaną technologię, która zapewnia bardzo szeroki kąt widzenia wynoszący **178/178 stopni**, co umożliwia oglądanie obrazu pod niemal każdym kątem. W przeciwieństwie do standardowych paneli TN monitory **IPS-ADS** oferują niezwykle **wyrazisty obraz i żywe kolory**. Dzięki temu idealnie nadają się nie tylko do wyświetlania zdjęć i filmów czy przeglądania Internetu, ale również świetnie sprawdzają się w zastosowaniach profesjonalnych, wymagających dokładności oddawania kolorów i stałej jasności przez cały czas.

SmartErgoBase umożliwia indywidualne ergonomiczne dopasowanie

Podstawa SmartErgoBase umożliwia ergonomiczne korzystanie z monitora i porządkowanie przewodów. Możliwość **regulacji wysokości, kąta obrotu oraz pochylenia podstawy** zapewnia wygodę podczas pracy przez cały dzień i rozładowanie napięcia mięśni. System do porządkowania przewodów zmniejsza bałagan na biurku i pozwala utrzymać porządek.

PowerSensor obniża do 80% koszty zużycia energii

Technologia PowerSensor działa niczym czujnik obecności, który nadaje i odbiera nieszkodliwe sygnały podczerwieni w celu określenia obecności użytkownika w pomieszczeniu i automatycznie obniża poziom jasności wyświetlacza monitora, gdy ten odchodzi od biurka. To pozwala **zmniejszyć koszty zużycia energii o nawet 80%** i jednocześnie wydłużyć okres eksploatacji monitora

Wbudowane głośniki stereofoniczne dla multimedialnych

Wyświetlacz jest wyposażony w dwa wbudowane głośniki stereofoniczne o wysokiej jakości znajdujące się z tyłu

SmartConnect ze złączami HDMI, MHL, DisplayPort, DVI i VGA

Te monitory Philips są zgodne z szeroką gamą standardów połączeń — w tym **VGA, DVI-D, DisplayPort, HDMI czy MHL** — dzięki czemu sprawnie obsługują nieskompresowane sygnały audio i wideo w wysokiej rozdzielczości. Dzięki obsłudze tak wielu standardów połączeń nowy monitor Philips będzie Ci służył wiele lat!

Wąska ramka zapewnia maksymalną wygodę czytania

Monitor firmy Philips dzięki **nowoczesnej podstawie SmartErgoBase** można obniżyć do poziomu biurka, co umożliwia komfortowe oglądanie. **Wąska ramka** jest doskonałym rozwiązaniem, jeśli przy pracy z komputerem nosisz okulary dwuogniskowe, trójogniskowe lub okulary ze szklami progresywnymi. Ponadto ludzie o różnym wzroście mogą używać tego monitora pod wybranym kątem i na wybranej wysokości, co pomaga zmniejszyć zmęczenie i niewygodę.

Obraz w jakości Full HD

Komfortowe warunki do pracy i użytkowania multimedialnych zapewni monitor o **rozdzielczości Full HD**. To niemal uniwersalne rozwiązanie, które pozwala na **wygodną pracę** biurową, ale też graficzną lub projektową. Rozdzielczość **Full HD (1920x1080)** doskonale spisuje się także w grach oraz podczas oglądania filmów.

Format 16:9

To monitor o najbardziej uniwersalnym **formacie 16:9**, który jest bardzo chętnie wybierany zarówno do pracy, jak i do zastosowań multimedialnych. Panoramiczny kształt ekranu zapewnia **optymalną przestrzeń roboczą**, jak również dobrze sprawdza się w grach i podczas oglądania filmów.

Matowa powłoka

Zapomnij o uciążliwych refleksach i dużo gorszej widoczności podczas słonecznych dni. Ten model monitora ma **matową powłokę matrycy**, dzięki temu nie występuje efekt lustra, a refleksy są ograniczone do minimum. Monitory z matową powłoką matrycy są niezastąpione podczas pracy, korzystania z gier i multimedialnych. Zapewniają **najwyższy komfort użytkowania** i nie są tak męczące dla wzroku

Niepodważalne atuty tego urządzenia to:

- niezawodność**
- wysoka jakość obrazu
- rozdzielczość Full HD**
- matowa matryca** - dzięki czemu nie odbija refleksów światła
- przekątna **24" 16:9**
- regulacja pochylenia, podniesienia ekranu** oraz ustawienia w **orientacji pionowej**
- Hub USB 3.0** - podłącz swoje urządzenia do komputera przez monitor
- Wbudowane głośniki**

□ **Złącze HDMI/MHL**

□ Technologia **PowerSensor**

□ Funkcje ochrony oczu: **redukcja migotania, filtr światła niebieskiego**

Idealnie nada się do:

□ **wydajnej pracy biurowej** (obsługa programów graficznych i systemów ERP, obsługa programów sprzedażowych i fakturowych, edycja dokumentów, wycieczki, tworzenie stron www)

□ **rozrywki** (filmy, muzyka)

□ **użytku domowego** (tworzenie i wydruk dokumentów, przeglądanie poczty email, zakupy online, obróbka zdjęć, media społecznościowe, youtube)