

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/monitor-led-21-5-philips-221v8-00-p-27555.html>

Monitor LED 21,5" Philips 221V8/00

Cena brutto	499,01 zł
Cena netto	405,70 zł
Numer katalogowy	30603
Kod producenta	221V8/00
Producent	Brak

Opis produktu

Monitor do domu i biura Philips 221V8/00

Niezależnie od tego, czy korzystasz z monitora w domu, czy w biurze, warto zadbać o komfort oczu. Ekran Philips 220V8/00 nie tylko zapewnia wystarczającą przestrzeń roboczą do wygodnej pracy, ale też posiada wysoką rozdzielczość. W efekcie rewelacyjnie sprawdzi się zarówno podczas wpisywania danych w programach, jak i podczas oglądania filmów. Co więcej, nowoczesna konstrukcja urządzenia stanowi eleganckie uzupełnienie każdego miejsca pracy.

Wspaniałej jakości obraz i szerokie kąty widzenia

Monitor LED VA Philips 221V8/00 korzysta z zaawansowanej technologii wielofunkcyjnego dopasowania obrazu w pionie, która zapewnia niezwykle wysoki współczynnik kontrastu statycznego, a co za tym idzie — bardzo żywy, jasny obraz. Jest idealnym rozwiązaniem zarówno w przypadku standardowych zastosowań biurowych, jak i w przypadku wyświetlania zdjęć, stron internetowych, filmów i gier oraz korzystania z wymagających aplikacji graficznych.

Zoptymalizowana technologia zarządzania pikselami zapewnia dodatkowo niezwykle szerokie kąty widzenia — 178/178 stopni — co przekłada się na znakomitą wyrazistość obrazu.

Głęboka czerń i większe bogactwo szczegółów

Technologia SmartContrast firmy Philips analizuje wyświetlaną na ekranie zawartość i automatycznie dopasowuje kolory oraz intensywność podświetlenia. Kontrast obrazu jest dynamicznie regulowany w celu jak najlepszego odwzorowania zawartości cyfrowych obrazów i filmów, a także kolorów o ciemnych odcieniach wyświetlanych w grach.

W trybie ekonomicznym kontrast i podświetlenie są regulowane tak, aby poprawnie wyświetlać zawartość aplikacji biurowych, jednocześnie zapewniając niższe zużycie energii.

Zaprogramowane ustawienia SmartImage

SmartImage to najnowsza, ekskluzywna technologia firmy Philips, która analizuje zawartość wyświetlaną na ekranie i zapewnia zoptymalizowaną wydajność wyświetlacza. Ten przyjazny dla użytkownika interfejs umożliwia wybór różnych trybów, takich jak: Biuro, Zdjęcia, Filmy, Gry, Oszczędność itd. w celu dopasowania używanej aplikacji.

W oparciu o ten wybór technologia SmartImage dynamicznie optymalizuje kontrast, nasycenie kolorów i ostrość zdjęć i filmów w celu zapewnienia najlepszej wydajności wyświetlacza.

Płynna gra bez wysiłku

Granie nie powinno wymagać wyboru między niestabilnym przebiegiem rozgrywki a niepełnymi klatkami. Dzięki technologii synchronizacji adaptacyjnej możesz cieszyć się płynnym obrazem bez zniekształceń przy praktycznie dowolnej liczbie klatek na sekundę i ekstremalnie szybkim czasem reakcji.

Specyfikacja

Przeznaczenie produktu: Do domu i biura (Home Office)



Przekątna ekranu: 21,5"

Powłoka matrycy: Matowa

Rodzaj matrycy: LED, VA

Typ ekranu: Płaski

Rozdzielczość ekranu: 1920 x 1080 (FullHD)

Format obrazu: 16:9

Częstotliwość odświeżania ekranu: 75 Hz

Liczba wyświetlanych kolorów: 16,7 mln

Czas reakcji: 4 ms (GTG)

Technologia synchronizacji: Adaptive-Sync

Technologia ochrony oczu: Redukcja migotania (Flicker free), Filtr światła niebieskiego

Wielkość plamki: 0,248 x 0,248 mm

Jasność: 200 cd/m²

Kontrast statyczny: 4 000:1

Kontrast dynamiczny: Mega ∞

Kąt widzenia w poziomie: 178 stopni

Kąt widzenia w pionie: 178 stopni

Złącza:

VGA (D-sub) - 1 szt.

HDMI - 1 szt.

Wyjście audio - 1 szt.

DC-in (wejście zasilania) - 1 szt.

Regulacja kąta pochylenia (Tilt): Tak

Możliwość montażu na ścianie - VESA

VESA 100 x 100 mm

Klasa energetyczna: E

Pobór mocy podczas pracy: 16 W

Pobór mocy podczas spoczynku: < 0,3 W

Kolor: Czarny

Dodatkowe informacje:

Możliwość zabezpieczenia linką (Kensington Lock)

Technologia SmartContrast

Technologia SmartImage

Szerokość: 492 mm

Wysokość (z podstawą): 376 mm



Głębokość (z podstawą): 220 mm

Waga: 2,6 kg