

**BRAK  
ZDJĘCIA**

## PHILIPS Monitor 21,5 cali 221V8 VA HDMI FHD 1920 x 1080 Sklep KOZIENICE RADOM

Cena brutto	<b>283,00 zł</b>
Cena netto	<b>230,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>47246031</b>
Kod producenta	<b>15063227144</b>
Kod EAN	<b>8712581760175</b>
Producent	<b>Philips</b>

### Opis produktu

## PHILIPS Monitor 21,5 cali 221V8 VA HDMI

### **Monitor z panelem VA pozwala cieszyć się wspaniałej jakości obrazem i szerokimi kątami widzenia**

Monitor LED VA Philips 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.

### **Ekran 16:9 Full HD zapewnia doskonałą szczegółowość**

Jakość obrazu ma znaczenie. Zwykle monitory zapewniają pewien poziom jakości, jednak Ty z pewnością oczekujesz więcej. Ten monitor oferuje ulepszoną rozdzielczość Full HD 1920 x 1080. Rozdzielczość Full HD zapewnia wyrazistość detali, co w połączeniu z wysokim poziomem jasności, niewiarygodnym kontrastem i naturalnymi kolorami powoduje, że obraz zachwyca realizmem.

### **SmartContrast zapewnia głęboką 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.

## SPECYFIKACJA

### Łączność WiFi

#### Wejście sygnału

- VGA (analogowe)
- HDMI (cyfrowe HDCP)

#### Sygnal wejściowy synchronizacji

- Oddzielna synchronizacja
- Synchronizacja na zielonym

#### Wejście/wyjście audio

#### Wyjście audio

### Obraz/wyświetlacz

#### Rozmiar panelu

54,6 cm / 21,5 cala

#### Format obrazu

16:9

#### Typ panelu LCD

VA LCD

#### Typ wyświetlacza

System W-LED

#### Rozmiar plamki

0,24825 x 0,24825 mm

#### Jasność

250 cd/m<sup>2</sup>

#### Kolory wyświetlacza

16,7 M

#### Współczynnik kontrastu (typowy)

3000:1

#### SmartContrast

Mega Infinity DCR

#### Czas reakcji (standardowy)

4 ms (szarości)\*

#### Kąt widzenia

- 178° (poz.) / 178° (pion.)
- przy C/R > 10

#### Funkcje poprawy obrazu

SmartImage

#### Maks. rozdzielczość

1920 x 1080 przy 75 Hz

#### Część widoczna ekranu

476,64 (w poziomie) x 268,11 (w pionie)

#### Częstotliwość odświeżania

30-85 kHz (poz.) / 48-75 Hz (pion.)

#### sRGB

Tak

#### Bez efektu migotania

Tak

#### Gęstość pikseli

102 PPI

#### Tryb LowBlue

Tak

#### Powłoka ekranu

Przeciwodblaskowa, 3H, Haze 25%

#### EasyRead

Tak

#### Synchronizacja adaptacyjna

Tak

### Udogodnienia

#### Obsługa funkcji Plug & Play

- DDC/CI
- Mac OS X

- sRGB
- Windows 10 / 8.1 / 8 / 7

#### Wygodna użytkownika

- Zasilanie Wł./Wył.
- Menu/OK
- Jasność/Góra
- Wejście/Dół
- SmartImage/Wstecz

#### Języki menu ekranowego

- brazylijski portugalski
- czeski
- holenderski
- angielski
- fiński
- francuski
- niemiecki
- grecki
- węgierski
- włoski
- japoński
- koreański
- polski
- portugalski
- rosyjski
- hiszpański
- chiński uproszczony
- szwedzki
- turecki
- chiński (tradycyjny)
- ukraiński

#### Pozostałe wygody

- Blokada Kensington
- Mocowanie VESA (100 x 100 mm)

#### Podstawa

Pochylenie  
-5/20 stopni

#### Moc

##### Źródło zasilania

- Wbudowane
- 100-240 V AC, 50-60 Hz

Tryb wyłączenia  
< 0,3 W (stand.)

Tryb włączenia  
13,3 W (stand.) (test EnergyStar)

Tryb gotowości  
< 0,5 W (stand.)

Wskaźnik zasilania LED

- Obsługa — biały
- Tryb gotowości — biały (miga)

Klasa energetyczna

E

#### Wymiary

Produkt z podstawą (mm)

493 x 376 x 220 mm

Opakowanie w milimetrach (S x W x G)

565 x 440 x 111 mm

Produkt bez podstawy (mm)

493 x 294 x 45 mm

Waga

Produkt z opakowaniem (kg)  
3,71 kg  
Produkt z podstawą (kg)  
2,58 kg  
Produkt bez podstawy (kg)  
2,20 kg

Warunki eksploatacji

Wysokość  
Eksploatacja: 3658 m (12 000 stóp);  
przechowywanie: 12 192 m (40 000 stóp)  
Zakres temperatur (eksploatacja)  
od 0°C do 40°C °C  
Średni okres międzyawaryjny (MTBF)  
50 000 (z wyjątkiem podświetlenia) godziny  
Wilgotność względna  
20%-80 %  
Zakres temperatur (przechowywanie)  
od -20°C do 60°C °C

Zrównoważony rozwój

Środowisko naturalne i energia

- EnergyStar 8.0
- RoHS
- Nie zawiera rtęci

Materiał opakowania podatny do odzysku  
100 %

Zgodność i standardy

Certyfikaty

- Oznaczenie CE
- CB
- TUV/GS
- TUV Ergo
- CU-EAC
- EPA
- PSB
- MEPS
- RCM

Obudowa

Kolor  
Czarna  
Wykończenie  
Teksturowe

Zawartość opakowania

Przewody  
Przewód HDMI, przewód zasilający  
Monitor z podstawą  
Tak  
Dokumentacja użytkownika  
Tak

---

## Specyfikacja

---

## SPECYFIKACJA

### Łączność WiFi

Wejście sygnału

- VGA (analogowe)
- HDMI (cyfrowe HDCP)

Sygnał wejściowy synchronizacji

- Oddzielna synchronizacja
- Synchronizacja na zielonym

Wejście/wyjście audio

Wyjście audio

### Obraz/wyświetlacz

Rozmiar panelu

54,6 cm / 21,5 cala

Format obrazu

16:9

Typ panelu LCD

VA LCD

Typ wyświetlacza

System W-LED

Rozmiar plamki

0,24825 x 0,24825 mm

Jasność

250 cd/m<sup>2</sup>

Kolory wyświetlacza

16,7 M

Współczynnik kontrastu (typowy)

3000:1

SmartContrast

Mega Infinity DCR

Czas reakcji (standardowy)

4 ms (szarości)\*

Kąt widzenia

- 178° (poz.) / 178° (pion.)
- przy C/R > 10

Funkcje poprawy obrazu

SmartImage

Maks. rozdzielczość

1920 x 1080 przy 75 Hz

Część widoczna ekranu

476,64 (w poziomie) x 268,11 (w pionie)

Częstotliwość odświeżania

30-85 kHz (poz.) / 48-75 Hz (pion.)

sRGB

Tak

Bez efektu migotania

Tak

Gęstość pikseli

102 PPI

Tryb LowBlue

Tak

Powłoka ekranu

Przeciwodblaskowa, 3H, Haze 25%

EasyRead

Tak

Synchronizacja adaptacyjna

Tak

### Udogodnienia

Obsługa funkcji Plug & Play

- DDC/CI
- Mac OS X
- sRGB
- Windows 10 / 8.1 / 8 / 7

Wygoda użytkownika

- Zasilanie Wł./Wył.
- Menu/OK
- Jasność/Góra
- Wejście/Dół
- SmartImage/Wstecz

Języki menu ekranowego

- brazylijski portugalski
- czeski
- holenderski
- angielski
- fiński
- francuski
- niemiecki
- grecki
- węgierski
- włoski
- japoński
- koreański
- polski
- portugalski
- rosyjski
- hiszpański
- chiński uproszczony
- szwedzki
- turecki
- chiński (tradycyjny)
- ukraiński

Pozostałe wygody

- Blokada Kensington
- Mocowanie VESA (100 x 100 mm)

Podstawa

Pochylenie

-5/20 stopni

Moc