

BRAK  
ZDJĘCIA



## Philips Monitor 242E2FA 23.8 cala IPS HDMI DP Głośniki Sklep KOZIENICE RADOM

Cena brutto	<b>561,00 zł</b>
Cena netto	<b>456,10 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>47246035</b>
Kod producenta	<b>15063242890</b>
Kod EAN	<b>8712581767600</b>
Producent	<b>Philips</b>

### Opis produktu

## Monitor 242E2FA 23.8 cala IPS HDMI DP Głośniki

### Monitor bez ramy z 4 stron

Niezwykle minimalistyczna konstrukcja monitora bez ramki z 4 stron nie tylko elegancko się prezentuje, ale też pozwala cieszyć się obrazem bez granic. Zwiększ produktywność, skupiając się całkowicie na realistycznej grafice wypełniającej cały ekran. Wykorzystaj możliwości nieograniczonego obrazu w układzie kilku monitorów w trybie obracania.

### Technologia LED IPS zapewnia szeroki kąt widzenia oraz dokładność obrazu i barw

Monitory IPS wykorzystują zaawansowaną technologię, która zapewnia bardzo szeroki kąt widzenia wynoszący 178/178 stopni, co umożliwi oglądanie obrazu pod niemal każdym kątem. W przeciwieństwie do standardowych paneli TN monitory IPS 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.

### Płynna gra bez wysiłku dzięki technologii AMD FreeSync™

Granie nie powinno wymagać wyboru między niestabilnym przebiegiem rozgrywki a niepełnymi klatkami. Z nowym monitorem firmy Philips ten problem odchodzi w zapomnienie. Dzięki technologii AMD FreeSync™ możesz cieszyć się płynnym obrazem bez zniekształceń przy praktycznie dowolnej liczbie klatek na sekundę i ekstremalnie szybkim czasem reakcji.

### SPECYFIKACJA

Łączność WiFi

#### Wejście sygnału

- VGA (analogowe)
- DisplayPort x 1
- HDMI (cyfrowe HDCP)

#### Sygnał wejściowy synchronizacji

- Oddzielna synchronizacja
- Synchronizacja na zielonym

#### Wejście/wyjście audio

- Wejście PC audio
- Wyjście słuchawkowe

#### Obraz/wyświetlacz

##### Rozmiar panelu

60,5 cm / 23,8 cala

##### Format obrazu

16:9

##### Typ panelu LCD

Technologia IPS

##### Typ wyświetlacza

System W-LED

##### Rozmiar plamki

0,2745 x 0,2745 mm

##### Jasność

300 cd/m<sup>2</sup>

##### Kolory wyświetlacza

16,7 M

##### Gama kolorów (typowa)

NTSC 97,4%\*, sRGB 113,8%\*

##### Współczynnik kontrastu (typowy)

1000:1

##### SmartContrast

Mega Infinity DCR

##### Czas reakcji (standardowy)

4 ms (szarości)\*

##### Kąt widzenia

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

##### Funkcje poprawy obrazu

Tryb gry SmartImage

##### Maks. rozdzielczość

1920 x 1080 przy 75 Hz

##### Część widoczna ekranu

527,04 (poz.) x 296,46 (pion.) mm

##### Częstotliwość odświeżania

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

##### sRGB

Tak

##### Bez efektu migotania

Tak

##### Gęstość pikseli

93 PPI

##### Tryb LowBlue

Tak

##### Powłoka ekranu

Przeciwodblaskowa, 3H, Haze 25%

##### MPRT

1 ms

##### EasyRead

Tak

##### Technologia AMD FreeSync™

Tak

#### Udogodnienia

Wbudowane głośniki

3 W x 2  
Obsługa funkcji Plug & Play

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

Wygoda użytkownika

- Zasilanie Wł./Wył.
- Menu
- Głośność
- Wejście
- SmartImage Game

Języki menu ekranowego

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

Pozostałe wygody

- Blokada Kensington
- Montaż VESA (75 x 75 mm)

Podstawa

Pochylenie  
-5/20 stopni

Moc

Źródło zasilania

- Zewnętrzne
- 100-240 V AC, 50-60 Hz

Tryb wyłączenia

0,3 W

Tryb włączenia

12,19 W (stand.) (test EnergyStar)

Tryb gotowości

0,5 W

Wskaźnik zasilania LED

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

Klasa energetyczna

D

Wymiary

Opakowanie w milimetrach (S x W x G)  
595 x 449 x 153 mm

Produkt bez podstawy (mm)  
540 x 312 x 36 mm  
Produkt z podstawą (maks. wysokość)  
540 x 428 x 187 mm

Waga

Produkt z opakowaniem (kg)  
5,25 kg  
Produkt z podstawą (kg)  
3,45 kg  
Produkt bez podstawy (kg)  
2,28 kg

Warunki eksploatacji

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

Zrównoważony rozwój

Środowisko naturalne i energia

- EnergyStar 8.0
- Certyfikat TCO
- RoHS
- Nie zawiera rtęci

Materiał opakowania zdatny do odzysku  
100 %

Zgodność i standardy

Certyfikaty

- EPA
- CB
- TUV/ISO9241-307
- TUV-BAUART
- CU-EAC
- Dyrektywa RoHS Euroazjatyckiej Unii Gospodarczej
- Oznaczenie CE
- FCC klasa B
- ICES-003

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)
- DisplayPort x 1
- HDMI (cyfrowe HDCP)

##### Sygnal wejściowy synchronizacji

- Oddzielna synchronizacja
- Synchronizacja na zielonym

##### Wejście/wyjście audio

- Wejście PC audio
- Wyjście słuchawkowe

#### Obraz/wyświetlacz

##### Rozmiar panelu

60,5 cm / 23,8 cala

##### Format obrazu

16:9

##### Typ panelu LCD

Technologia IPS

##### Typ wyświetlacza

System W-LED

##### Rozmiar plamki

0,2745 x 0,2745 mm

##### Jasność

300 cd/m<sup>2</sup>

##### Kolory wyświetlacza

16,7 M

##### Gama kolorów (typowa)

NTSC 97,4%\*, sRGB 113,8%\*

##### Współczynnik kontrastu (typowy)

1000:1

##### SmartContrast

Mega Infinity DCR

##### Czas reakcji (standardowy)

4 ms (szarości)\*

##### Kąt widzenia

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

##### Funkcje poprawy obrazu

Tryb gry SmartImage

##### Maks. rozdzielczość

1920 x 1080 przy 75 Hz

##### Część widoczna ekranu

527,04 (poz.) x 296,46 (pion.) mm

##### Częstotliwość odświeżania

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

##### sRGB

Tak

##### Bez efektu migotania

Tak

##### Gęstość pikseli

93 PPI

##### Tryb LowBlue

Tak

##### Powłoka ekranu

Przeciwodblaskowa, 3H, Haze 25%

MPRT  
1 ms  
EasyRead  
Tak  
Technologia AMD FreeSync™  
Tak

## Udogodnienia

Wbudowane głośniki  
3 W x 2  
Obsługa funkcji Plug & Play

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

Wygoda użytkownika

- Zasilanie Wł./Wył.
- Menu
- Głośność
- Wejście
- SmartImage Game

Języki menu ekranowego

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

Pozostałe wygody

- Blokada Kensington
- Montaż VESA (75 x 75 mm)

## Podstawa

Pochylenie  
-5/20 stopni

## Moc

Źródło zasilania

- Zewnętrzne
- 100-240 V AC, 50-60 Hz

Tryb wyłączenia  
0,3 W

Tryb włączenia  
12,19 W (stand.) (test EnergyStar)

Tryb gotowości  
0,5 W

Wskaźnik zasilania LED

- Obsługa — biały
  - Tryb gotowości — biały (miga)
- Klasa energetyczna  
D

### Wymiary

Opakowanie w milimetrach (S x W x G)  
595 x 449 x 153 mm  
Produkt bez podstawy (mm)  
540 x 312 x 36 mm  
Produkt z podstawą (maks. wysokość)  
540 x 428 x 187 mm

### Waga

Produkt z opakowaniem (kg)  
5,25 kg  
Produkt z podstawą (kg)  
3,45 kg  
Produkt bez podstawy (kg)  
2,28 kg

### Warunki eksploatacji

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

### Zrównoważony rozwój

Środowisko naturalne i energia

- EnergyStar 8.0
- Certyfikat TCO
- RoHS
- Nie zawiera rtęci

Materiał opakowania podatny do odzysku  
100 %

### Zgodność i standardy

#### Certyfikaty

- EPA
- CB
- TUV/ISO9241-307
- TUV-BAUART
- CU-EAC
- Dyrektywa RoHS Euroazjatyckiej Unii  
Gospodarczej
- Oznaczenie CE
- FCC klasa B
- ICES-003

### Obudowa

Kolor  
Czarna  
Wykończenie  
Teksturalne

Zawartość opakowania

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

---

Gwarancja EasyProtect



WARTOŚĆ SPRZĘTU w przedziale od - do		+ 1 Rok	+ 2 Lata	+ 3 Lata
		przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®
JEDNORAZOWA OPŁATA				
200	699	49	69	99
700	1099	89	129	179
1100	1599	139	199	249
1600	1899	179	239	319
1900	2299	219	279	379
2300	2699	249	329	429
2700	3199	299	399	499
3200	3699	349	449	579
3700	4299	399	529	659
4300	4999	479	619	749
5000	5999	549	719	899
6000	6999	649	849	1049
7000	7999	749	999	1199
8000	9999	949	1199	1449
10000	11999	1099	1449	1749
12000	13999	1249	1699	2049
14000	15999	1399	1949	2349
16000	17999	1699	2299	2799
18000	19999	1899	2599	3199
20000	21999	2299	2999	3599

wszystkie kwoty wyrażone są w PLN, zawierają 23% podatki VAT

O szczegóły zapytaj handlowca lub sprawdź na stronie [www.easyprotect.pl](http://www.easyprotect.pl)

