

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/philips-5000-series-24b2g5200-00-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-antracyt-p-261510.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Philips 5000 series 24B2G5200/00 monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LCD Antracyt

Cena	<b>1 139,79 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPAS1</b>
Kod producenta	<b>519972</b>
Kod EAN	<b>8721038001723</b>

### Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Kolor produktu:** Antracytowy
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** B
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 6,93 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 6 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Głębokość (bez podstawy):** 56 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,56 kg
- **Waga (z podstawą):** 5,28 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 324 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 232 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 501 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Sync-on-green (SOG), Separate sync
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 139 mm
- **Szerokość opakowania:** 615 mm
- **Wysokość opakowania:** 385 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,42 kg
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort, HDMI
- **Ekran matowy:** Tak
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 96%
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 110%

- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **DDC/CI:** Tak
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 100 Hz
- **Typ matrycy:** IPS
- **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 85 kHz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,47 cm
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 75 Hz
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 115 kHz
- **Standard gamy kolorów:** NTSC, sRGB
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Gęstość pikseli:** 93 ppi
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 50000000:1
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ HD:** Full HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Francuska, Polski, Japońska, koreańska, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Hiszpański, Ukraińska, Turecka, Fiński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Szwedzki, Portugalski, Grecki, Węgierski
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** -180 - 180°
- **Obrotowe:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Liczba języków OSD:** 21
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 30°
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wyjście audio:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Ilość portów upstream:** 1
- **Wejście audio:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Certyfikaty zgodności:** CE, GS mark, EAC, RoHS, TÜV mark, Federalna Komisja Łączności (FCC), UKCA, CB

- 
- **Nie zawiera:** PVC/BFR, Rtęci

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Kolor produktu:** Antracytowy

### Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** B
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 6,93 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 6 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość (bez podstawy):** 56 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,56 kg
- **Waga (z podstawą):** 5,28 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 324 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 232 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 501 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m

### Wydajność:

- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Sync-on-green (SOG), Separate sync
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 139 mm
- **Szerokość opakowania:** 615 mm
- **Wysokość opakowania:** 385 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,42 kg

### Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort, HDMI

### Wyświetlacz:

- **Ekran matowy:** Tak
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 96%
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 110%
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%

- 
- **DDC/CI:** Tak
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
  - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 100 Hz
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 85 kHz
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,47 cm
  - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 75 Hz
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
  - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 115 kHz
  - **Standard gamy kolorów:** NTSC, sRGB
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Gęstość pikseli:** 93 ppi
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 50000000:1
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Przekątna ekranu:** 23,8"
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9

#### Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak

#### Ergonomia:

- **OSD:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Francuska, Polski, Japońska, koreańska, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Hiszpański, Ukraińska, Turecka, Fiński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Szwedzki, Portugalski, Grecki, Węgierski
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** -180 - 180°
- **Obrotowe:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Liczba języków OSD:** 21
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 30°

#### Porty i interfejsy:

- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wyjście audio:** Tak

- 
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Rodzaj portuUSB upstream:** USB Typu B
  - **Ilość portów upstream:** 1
  - **Wejście audio:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **HDCP:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.2

**Pozostałe funkcje:**

- **Certyfikaty zgodności:** CE, GS mark, EAC, RoHS, TÜV mark, Federalna Komisja Łączności (FCC), UKCA, CB

**Zrównoważony rozwój:**

- **Nie zawiera:** PVC/BFR, Rtęci