

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/phillips-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	1 095,02 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPAS1
Kod producenta	519972
Kod EAN	8721038001723

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/m²
- **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/m²
 - **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