

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/philips-5000-series-34b2u5600c-00-monitor-komputerowy-86-4-cm-34-3440-x-1440-px-dual-qhd-lcd-szary-p-272390.html>



Philips 5000 series 34B2U5600C/00 monitor komputerowy 86,4 cm (34") 3440 x 1440 px Dual QHD LCD Szary

Cena	2 027,67 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCPSHA
Kod producenta	1778489
Kod EAN	8712581806040

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Szary
- **Pobór mocy:** 28,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 20,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Szerokość (bez podstawy):** 807 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 369 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 112 mm
- **Waga (z podstawą):** 10,4 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 575 mm
- **Waga (bez podstawy):** 7,64 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 281 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 807 mm
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 3658 - 12192 m
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Głębokość opakowania:** 188 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,7 kg
- **Szerokość opakowania:** 980 mm
- **Wysokość opakowania:** 525 mm
- **Przewody:** Zasilanie, DisplayPort, HDMI, USB Type-C
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
- **Gęstość pikseli:** 109,68 ppi
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Ekran matowy:** Tak
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 120%
- **DDC/CI:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Podświetlenie LED:** Tak

-
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 50000000:1
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 220 kHz
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Pokrycie NTSC (typowe):** 104%
 - **Typ HD:** Dual QHD
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
 - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 120 Hz
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
 - **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Rozmiar plamki:** 0,23175 x 0,23175 mm
 - **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski, Hiszpański, Ukraińska, Turecka, Fiński, Francuska, Polski, Grecki, Japońska, koreańska, Węgierski, Chińska tradycyjna, Rosyjski
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Obracany:** -180 - 180°
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 30°
 - **Regulowana wysokość (max):** 18 cm
 - **Wyjście audio:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
 - **HDCP:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 2
 - **Wsparcie HBR3:** Tak
 - **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Szary

Moc:

- **Pobór mocy:** 28,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 20,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F

Waga i rozmiary:

- **Szerokość (bez podstawy):** 807 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 369 mm

-
- **Głębokość (bez podstawy):** 112 mm
 - **Waga (z podstawą):** 10,4 kg
 - **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 575 mm
 - **Waga (bez podstawy):** 7,64 kg
 - **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 281 mm
 - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 807 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 188 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 15,7 kg
- **Szerokość opakowania:** 980 mm
- **Wysokość opakowania:** 525 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Zasilanie, DisplayPort, HDMI, USB Type-C
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
- **Gęstość pikseli:** 109,68 ppi
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Ekran matowy:** Tak
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 120%
- **DDC/CI:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 50000000:1
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 220 kHz
- **Typ matrycy:** VA
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 104%
- **Typ HD:** Dual QHD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 120 Hz
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozmiar plamki:** 0,23175 x 0,23175 mm
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów

Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

- **Standard VESA:** Tak
- **OSD:** Tak

-
- **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski, Hiszpański, Ukraiński, Turecka, Fiński, Francuska, Polski, Grecki, Japońska, koreańska, Węgierski, Chińska tradycyjna, Rosyjski
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Obracany:** -180 - 180°
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 30°
 - **Regulowana wysokość (max):** 18 cm

Porty i interfejsy:

- **Wyjście audio:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 2

Pozostałe funkcje:

- **Wsparcie HBR3:** Tak

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR