

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-philips-86-4cm-34-0-34b2u6603ch-21-09-hdmi-dp-usb-c-szary-p-183126.html>



Monitor Philips 86,4cm (34,0") 34B2U6603CH 21:09 HDMI+DP+USB-C szary

Cena	2 928,26 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRM0IH
Kod producenta	34B2U6603CH/00
Kod EAN	8712581804633

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Szary
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 26,6 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 31,59 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 281 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 574 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 807 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,85 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 112 mm
- **Waga (bez podstawy):** 10,6 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 807 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 369 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 3658 - 12192 m
- **Głębokość opakowania:** 188 mm
- **Wysokość opakowania:** 525 mm
- **Szerokość opakowania:** 980 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11,2 kg
- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m²
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Rozmiar plamki:** 0,23175 x 0,23175 mm
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 50000000:1
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 120 Hz
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 190 kHz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R

- **Pokrycie sRGB (typowe):** 120%
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Typ matrycy:** VA
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 550 cd/m²
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Gęstość pikseli:** 110 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range (HDR) 400
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 101%
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Megapiksele:** 5 MP
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 30°
- **Regulowana wysokość (max):** 18 cm
- **OSD:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Włoski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Japońska, koreańska, Węgierski, Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Hiszpański, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Ukraińska, Francuska, Polski, Grecki
- **Obrotowe:** Tak
- **Obracany:** -180 - 180°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Thunderbolt 4:** 1
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **HDMI:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Wsparcie HBR3:** Tak
- **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Szary

Moc:

- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 26,6 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 31,59 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 281 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 574 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 807 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,85 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 112 mm
- **Waga (bez podstawy):** 10,6 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 807 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 369 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 188 mm
- **Wysokość opakowania:** 525 mm
- **Szerokość opakowania:** 980 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11,2 kg

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** DisplayPort, HDMI, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m²
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Rozmiar plamki:** 0,23175 x 0,23175 mm
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 5000000:1
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 120 Hz
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 190 kHz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 120%
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Typ matrycy:** VA
- **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 550 cd/m²
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Gęstość pikseli:** 110 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 79,7 cm
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range (HDR) 400
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,4 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 101%

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Megapiksele:** 5 MP
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W

-
- **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Tak

Ergonomia:

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

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Thunderbolt 4:** 1
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 4
- **HDMI:** Tak
- **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)

Pozostałe funkcje:

- **Wsparcie HBR3:** Tak

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR