

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-philips-34-34m2c6500-00-2xhdmi-dp-3xusb-p-183444.html>

## Monitor Philips 34" 34M2C6500/00 2xHDMI DP 3xUSB

Cena	<b>3 307,68 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDHE4</b>
Kod producenta	<b>34M2C6500/00</b>
Kod EAN	<b>8712581806262</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Szary
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 98,9 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 813 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 555 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 311 mm
- **Waga (bez podstawy):** 6,15 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 813 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 367 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 164 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,72 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 525 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,6 kg
- **Szerokość opakowania:** 900 mm
- **Wysokość opakowania:** 226 mm
- **Przewody:** USB, DisplayPort, HDMI
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Rozmiar płamki:** 0,2315 x 0,2315 mm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 80 cm
- **Przekątna ekranu:** 34"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 86,36 cm
- **Typ HD:** Wide Quad HD
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 275 kHz
- **Rozdzielczość:** 3440 x 1440 px
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000000:1
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 175 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,03 ms
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** QD-OLED
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **DDC/CI:** Tak

- 
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,7 cm
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 1000 cd/m<sup>2</sup>
  - **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 175 Hz
  - **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 148,8%
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Pokrycie Adobe RGB:** 97,8%
  - **Paleta barw:** 99,3%
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400 True Black
  - **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 450 cd/m<sup>2</sup>
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1800R
  - **Standard VESA:** Tak
  - **OSD:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Czeski, Holenderski, Francuska, Polski, Grecki, Hiszpański, Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Ukraińska, Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski, Japońska, koreańska, Węgierski
  - **Obracany:** -30 - 30°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 15°
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **HDCP:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **HDMI:** Tak
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
  - **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
  - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
  - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 30000 h
  - **Niski input lag:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
  - **Całkowita ilość materiałów pochodzących z recyklingu użytych do produkcji:** 85%

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Szary
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming

### Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 98,9 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 813 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 555 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 311 mm
- **Waga (bez podstawy):** 6,15 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 813 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 367 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 164 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,72 kg

---

#### Warunki pracy:

- Zakres wilgotności względnej: 20 - 80%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 60 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C

#### Wydajność:

- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak

#### Dane opakowania:

- Głębokość opakowania: 525 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 10,6 kg
- Szerokość opakowania: 900 mm
- Wysokość opakowania: 226 mm

#### Zawartość opakowania:

- Przewody: USB, DisplayPort, HDMI
- Podstawa dołączona: Tak

#### Wyświetlacz:

- Rozmiar plamki: 0,2315 x 0,2315 mm
- Rozmiar obrazu (w poziomie): 80 cm
- Przekątna ekranu: 34"
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Natywna proporcja obrazu: 21:9
- Długość przekątnej ekranu (cm): 86,36 cm
- Typ HD: Wide Quad HD
- Zasięg skanowania w poziomie: 30 - 275 kHz
- Rozdzielczość: 3440 x 1440 px
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1000000:1
- Zasięg skanowania (długość): 48 - 175 Hz
- Ekran dotykowy: Nie
- Czas odpowiedzi (typowy): 0,03 ms
- Kształt ekranu: Zakrzywiony
- Kąt widzenia w poziomie: 178°
- Technologia wyświetlacza: QD-OLED
- Kolory wyświetlacza: 1.07 biliona kolorów
- DDC/CI: Tak
- Rozmiar obrazu (w pionie): 33,7 cm
- Jasność wyświetlacza (typowa): 1000 cd/m<sup>2</sup>
- Standard gamy kolorów: DCI-P3
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 175 Hz
- Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego: Mega Infinity DCR
- Pokrycie sRGB (typowe): 148,8%
- Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
- Pokrycie Adobe RGB: 97,8%
- Paleta barw: 99,3%
- Technologia High Dynamic Range (HDR): DisplayHDR 400 True Black
- Jasność wyświetlacza (szczytowa): 450 cd/m<sup>2</sup>
- Klasyfikacja krzywizny ekranu: 1800R

#### Ergonomia:

- Standard VESA: Tak
- OSD: Tak
- Obrotowe: Tak
- Regulacja wysokości: Tak
- Języki menu ekranowego: Niemiecki, Czeski, Holenderski, Francuska, Polski, Grecki, Hiszpański, Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Ukraińska, Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski, Japońska, koreańska, Węgierski
- Obracany: -30 - 30°
- Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Regulacja pochylenia: Tak

- 
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 15°
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm

#### **Porty i interfejsy:**

- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 2
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1

#### **Pozostałe funkcje:**

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 30000 h
- **Niski input lag:** Tak

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

#### **Dane recyklingowe:**

- **Całkowita ilość materiałów pochodzących z recyklingu użytych do produkcji:** 85%