

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/philips-evnia-5000-27m2c5201l-00-led-display-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-bialy-p-182584.html>



## Philips Evnia 5000 27M2C5201L/00 LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD LCD Biały

Cena	<b>811,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFHS6</b>
Kod producenta	<b>495468</b>
Kod EAN	<b>8721038002256</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 20,8 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 35 kWh
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 468 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 197 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 90,3 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 370 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 611 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,22 kg
- **Waga (z podstawą):** 4,81 kg
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Typ oświetlenia otoczenia:** 3-stronne
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Separate sync
- **Szerokość opakowania:** 730 mm
- **Wysokość opakowania:** 445 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,72 kg
- **Głębokość opakowania:** 161 mm

- 
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
  - **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort, HDMI
  - **Podstawa dołączona:** Tak
  - **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Przekątna ekranu:** 27"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 180 Hz
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Typ matrycy:** Fast VA
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 230 kHz
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
  - **DDC/CI:** Tak
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
  - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
  - **Gama kolorów DCI-P3:** 92%
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
  - **Gęstość pikseli:** 81,59 ppi
  - **Ekran sRGB:** Tak
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
  - **Pokrycie Adobe RGB:** 90%
  - **Twardość powierzchni:** 3H
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 122%
  - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
  - **Pokrycie NTSC (typowe):** 101%
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Czas reakcji (MPRT):** 0,5 ms
  - **Wbudowane głośniki:** Nie
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Ukraińska, Hiszpański, Angielski, Portugalski, Japońska, koreańska, Węgierski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Włoski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Turecka, Fiński, Francuska, Polski, Grecki, Szwedzki
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Diody LED:** Stand-by, Operacje
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Regulacja wysokości:** Nie
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **OSD:** Tak
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **HDCP:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **HDMI:** Tak
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Wersja HDCP:** 2.2
  - **Przewodnik użytkownika:** Tak
  - **Kontrola cieni:** Tak

- 
- **Tryb niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
  - **Rodzaj wykończenia zewnętrznego:** Teksturowany
  - **Tryb łatwego czytania:** Tak
  - **Funkcje dotyczące obrazu:** SmartImage game
  - **Materiał opakowania podatny do odzysku:** 100%
  - **Specyficzne technologie:** Crosshair
  - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
  - **Synchronizacja adaptacyjna:** Tak
  - **Niski input lag:** Tak
  - **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CB, RoHS, TÜV mark, CE, EAC, Federalna Komisja Łączności (FCC)
  - **Ostrzeżenia:** Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami.
  - **Tworzywa wtórne z recyklingu:** 35%

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 20,8 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 35 kWh

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 468 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 197 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 90,3 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 370 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 611 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,22 kg
- **Waga (z podstawą):** 4,81 kg

### Warunki pracy:

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

### Wydajność:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Typ oświetlenia otoczenia:** 3-stronne
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Separate sync

### Dane opakowania:

- 
- **Szerokość opakowania:** 730 mm
  - **Wysokość opakowania:** 445 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 7,72 kg
  - **Głębokość opakowania:** 161 mm

#### Zawartość opakowania:

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

#### Wyświetlacz:

- **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 180 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Typ matrycy:** Fast VA
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 230 kHz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **DDC/CI:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ HD:** Full HD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Gama kolorów DCI-P3:** 92%
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Gęstość pikseli:** 81,59 ppi
- **Ekran sRGB:** Tak
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Pokrycie Adobe RGB:** 90%
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 122%
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 101%
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Ekran matowy:** Tak
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,5 ms

#### Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### Ergonomia:

- **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Ukraińska, Hiszpański, Angielski, Portugalski, Japońska, koreańska, Węgierski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Włoski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Turecka, Fiński, Francuska, Polski, Grecki, Szwedzki
- **Kensington Lock:** Tak
- **Diody LED:** Stand-by, Operacje
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°

- 
- **Standard VESA:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **OSD:** Tak
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.2

#### Pozostałe funkcje:

- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Kontrola cieni:** Tak
- **Tryb niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Rodzaj wykończenia zewnętrznego:** Teksturowany
- **Tryb łatwego czytania:** Tak
- **Funkcje dotyczące obrazu:** SmartImage game
- **Materiał opakowania podatny do odzysku:** 100%
- **Specyficzne technologie:** Crosshair
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Synchronizacja adaptacyjna:** Tak
- **Niski input lag:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CB, RoHS, TÜV mark, CE, EAC, Federalna Komisja Łączności (FCC)

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami.

#### Dane recyklingowe:

- **Tworzywa wtórne z recyklingu:** 35%