

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	809,84 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFHS6
Kod producenta	495468
Kod EAN	8721038002256
PKWiU	26.20.17.0

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/m²
 - **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/m²
- **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%