

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/philips-27m2n3201pl-00-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-bialy-p-305551.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Philips 27M2N3201PL/00 monitor komputerowy 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD LCD Biały

Cena	1 004,22 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTY2
Kod producenta	27M2N3201PL/00
Kod EAN	8721038007732

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Biały
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 35 kWh
- **Pobór mocy:** 20,71 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Wysokość (bez podstawy):** 368 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 60 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 462 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,32 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 614 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 195 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 614 mm
- **Waga (z podstawą):** 3,92 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 139 mm
- **Szerokość opakowania:** 780 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,49 kg
- **Wysokość opakowania:** 455 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Pokrycie Adobe RGB:** 87%
- **Gama kolorów DCI-P3:** 91,9%
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 116%
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 107%

-
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Gęstość pikseli:** 81,59 ppi
 - **Przekątna ekranu:** 27"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 240 Hz
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
 - **Rozmiar plamki:** 0,3108 x 0,3108 mm
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 280 kHz
 - **Standard gamy kolorów:** NTSC, sRGB, DCI-P3, Adobe RGB
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Rozmiar panelu:** 68.5 cm (27")
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Czas reakcji (MPRT):** 0,3 ms
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Typ matrycy:** Fast IPS
 - **DDC/CI:** Tak
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 260 Hz
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
 - **Ekran sRGB:** Tak
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Wbudowane głośniki:** Nie
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
 - **Regulacja wysokości:** Nie
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **OSD:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Rosyjski, Hiszpański, Angielski, Portugalski, Francuska, Polski, Grecki, Ukraińska, Japońska, koreańska, Węgierski, Turecka, Fiński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski
 - **Wersja HDCP:** 2.3
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **HDMI:** Tak
 - **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **HDCP:** Tak
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Funkcje dotyczące obrazu:** SmartImage game
 - **Rodzaj wykończenia zewnętrznego:** Teksturowany
 - **Certyfikaty:** CB; CE Mark; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; EAC; EAC ROHS; UKCA; EMF; FCC; ICES-003
 - **Elementy sterujące monitorem:** Power On/Off; Menu/OK; Input/Up; Game Settings/Down; SmartImage game/Back
 - **Niski input lag:** Tak
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
 - **Wskaźnik recyklingowości opakowania:** 100%

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 35 kWh
- **Pobór mocy:** 20,71 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh

Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 368 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 60 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 462 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,32 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 614 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 195 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 614 mm
- **Waga (z podstawą):** 3,92 kg

Warunki pracy:

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

Wydajność:

- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 139 mm
- **Szerokość opakowania:** 780 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,49 kg
- **Wysokość opakowania:** 455 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Pokrycie Adobe RGB:** 87%
- **Gama kolorów DCI-P3:** 91,9%
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 116%
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 107%
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gęstość pikseli:** 81,59 ppi
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°

-
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 240 Hz
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
 - **Rozmiar plamki:** 0,3108 x 0,3108 mm
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 280 kHz
 - **Standard gamy kolorów:** NTSC, sRGB, DCI-P3, Adobe RGB
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Rozmiar panelu:** 68.5 cm (27")
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Czas reakcji (MPRT):** 0,3 ms
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Typ matrycy:** Fast IPS
 - **DDC/CI:** Tak
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 260 Hz
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
 - **Ekran sRGB:** Tak
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Rosyjski, Hiszpański, Angielski, Portugalski, Francuska, Polski, Grecki, Ukraińska, Japońska, koreańska, Węgierski, Turecka, Fiński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDCP:** 2.3
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjście na słuchawki:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Funkcje dotyczące obrazu:** SmartImage game
- **Rodzaj wykończenia zewnętrznego:** Teksturowany
- **Certyfikaty:** CB; CE Mark; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; EAC; EAC ROHS; UKCA; EMF; FCC; ICES-003
- **Elementy sterujące monitorem:** Power On/Off; Menu/OK; Input/Up; Game Settings/Down; SmartImage game/Back
- **Niski input lag:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h

Dane recyklingowe:

- **Wskaźnik recyklingowości opakowania:** 100%