

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/philips-evnia-3000-24m2n3201p-00-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-bialy-p-305549.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Philips Evnia 3000 24M2N3201P/00 monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LCD Biały

Cena	1 004,22 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTESP
Kod producenta	594524
Kod EAN	8721038007749

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** E
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 16,2 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Waga (z podstawą):** 4,23 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 325 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,48 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 55 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 515 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 261 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540 mm
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,41 kg
- **Szerokość opakowania:** 615 mm
- **Głębokość opakowania:** 139 mm
- **Wysokość opakowania:** 420 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **DDC/CI:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Ekran sRGB:** Tak
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Typ matrycy:** Fast IPS

- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Gama kolorów DCI-P3:** 85,9%
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Gęstość pikseli:** 92,56 ppi
- **Rozmiar panelu:** 23.8"/60.5 cm
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Pokrycie Adobe RGB:** 86%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 260 Hz
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,3 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 107%
- **Standard gamy kolorów:** sRGB, DCI-P3, NTSC, Adobe RGB
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 95,3%
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 290 kHz
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Typ HD:** Full HD
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 260 Hz
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Języki menu ekranowego:** Japońska, koreańska, Węgierski, Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Ukraińska, Szwedzki, Francuska, Polski, Grecki, Niemiecki, Czeski, Holenderski
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Niski input lag:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **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
- **Wskaźnik recyklingowości opakowania:** 100%

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** E
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 16,2 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 4,23 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 325 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,48 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 55 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 515 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 261 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540 mm

Warunki pracy:

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

Wydajność:

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

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,41 kg
- **Szerokość opakowania:** 615 mm
- **Głębokość opakowania:** 139 mm
- **Wysokość opakowania:** 420 mm

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **DDC/CI:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 52,7 cm
- **Ekran sRGB:** Tak
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Typ matrycy:** Fast IPS
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 29,6 cm
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Gama kolorów DCI-P3:** 85,9%

-
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Gęstość pikseli:** 92,56 ppi
 - **Rozmiar panelu:** 23.8"/60.5 cm
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Pokrycie Adobe RGB:** 86%
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 260 Hz
 - **Czas reakcji (MPRT):** 0,3 ms
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 107%
 - **Standard gamy kolorów:** sRGB, DCI-P3, NTSC, Adobe RGB
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Pokrycie NTSC (typowe):** 95,3%
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
 - **Rozmiar plamki:** 0,2745 x 0,2745 mm
 - **Przekątna ekranu:** 23,8"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 290 kHz
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 260 Hz

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Języki menu ekranowego:** Japońska, koreańska, Węgierski, Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Ukraińska, Szwedzki, Francuska, Polski, Grecki, Niemiecki, Czeski, Holenderski
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **HDCP:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość portów HDMI:** 1

Pozostałe funkcje:

- **Niski input lag:** Tak

-
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
 - **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

Dane recyklingowe:

- **Wskaźnik recyklingowości opakowania:** 100%