

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-philips-272s1mh-00-1920x1080-ips-250-cd-m2-4ms-p-221806.html>



## Monitor Philips 272S1MH/00 1920x1080 IPS 250 cd/m2 4MS

Cena	<b>1 204,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROLBT</b>
Kod producenta	<b>272S1MH/00</b>
Kod EAN	<b>8712581794989</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 11,6 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1187990
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 16,23 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 205 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 537 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,22 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 51 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 366 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,35 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 613 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Sync-on-green (SOG), Separate sync
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 215 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,62 kg
- **Szerokość opakowania:** 700 mm
- **Wysokość opakowania:** 456 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemienny, Audio (3.5mm), HDMI, VGA, USB typu A na USB typu B
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px

- 
- **Format obrazu:** 16:9
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Przekątna ekranu:** 27"
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 50000000:1
  - **Pokrycie sRGB (typowe):** 102%
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,6 cm
  - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 75 Hz
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Pokrycie NTSC (typowe):** 81%
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** SmartContrast
  - **Gęstość pikseli:** 82 ppi
  - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Ekran matowy:** Tak
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
  - **Twardość powierzchni:** 3H
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 85 kHz
  - **Ekran sRGB:** Tak
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **DDC/CI:** Tak
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
  - **Megapiksele:** 2 MP
  - **Wbudowany mikrofon:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Diody LED:** Stand-by, Operacje
  - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
  - **OSD:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Języki menu ekranowego:** Japońska, koreańska, Węgierski, Szwedzki, Angielski, Portugalski, Chińska uproszczona, Włoski, Turecka, Fiński, Hiszpański, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Ukraińska, Francuska, Polski, Grecki, Chińska tradycyjna, Rosyjski
  - **Obracany:** -180 - 180°
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Liczba języków OSD:** 21
  - **Obrotowe:** Tak
  - **HDCP:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wyjście audio:** Tak
  - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
  - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Wersja HDCP:** 1.4
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Tak
  - **HDMI:** Tak
  - **Wejście audio dla PC:** Tak
  - **Ilość portów DVI-D:** 1

- 
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
  - **Wersja HDMI:** 1.4
  - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
  - **Klasa efektywności energetycznej (stara):** E
  - **Certyfikaty zgodności:** RoHS
  - **Waga produktu:** 4,35 kg
  - **Wysokość produktu:** 366 mm
  - **Szerokość produktu:** 613 mm
  - **Rodzaj wykończenia zewnętrznego:** Teksturowany
  - **Głębokość produktu:** 51 mm
  - **Materiał opakowania podatny do odzysku:** 100%
  - **Funkcje dotyczące obrazu:** SmartImage
  - **Wolne od Metali ciężkich:** Hg (rtęć)
  - **Tryb łatwego czytania:** Tak
  - **Certyfikaty:** CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Eye Comfort certified
  - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 70000 h
  - **Tryb niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
  - **Tworzywa wtórne z recyklingu:** 85%
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, TCO
  - **Nie zawiera:** PVC/BFR, Rtęci

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kolor nóżek:** Czarny

### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 11,6 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1187990
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 16,23 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 205 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 537 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,22 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 51 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 366 mm
- **Waga (bez podstawy):** 4,35 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 613 mm

### Warunki pracy:

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

### Wydajność:

- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Sync-on-green (SOG), Separate sync

- 
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
  - **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
  - **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
  - **AMD FreeSync:** Nie

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 215 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,62 kg
- **Szerokość opakowania:** 700 mm
- **Wysokość opakowania:** 456 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort, Prąd przemysłowy, Audio (3.5mm), HDMI, VGA, USB typu A na USB typu B
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Format obrazu:** 16:9
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Natywne proporcje obrazu:** 16:9
- **Typ HD:** Full HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 50000000:1
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 102%
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,6 cm
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 75 Hz
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 81%
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** SmartContrast
- **Gęstość pikseli:** 82 ppi
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Ekran matowy:** Tak
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 85 kHz
- **Ekran sRGB:** Tak
- **Typ matrycy:** IPS
- **DDC/CI:** Tak

#### Multimedia:

- **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
- **Megapiksele:** 2 MP
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak

#### Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Diody LED:** Stand-by, Operacje

- 
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
  - **OSD:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Języki menu ekranowego:** Japońska, koreańska, Węgierski, Szwedzki, Angielski, Portugalski, Chińska uproszczona, Włoski, Turecka, Fiński, Hiszpański, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Ukraińska, Francuska, Polski, Grecki, Chińska tradycyjna, Rosyjski
  - **Obracany:** -180 - 180°
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Liczba języków OSD:** 21
  - **Obrotowe:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Ilość portów DVI-D:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3

#### Pozostałe funkcje:

- **Klasa efektywności energetycznej (stara):** E
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Waga produktu:** 4,35 kg
- **Wysokość produktu:** 366 mm
- **Szerokość produktu:** 613 mm
- **Rodzaj wykończenia zewnętrznego:** Teksturowany
- **Głębokość produktu:** 51 mm
- **Materiał opakowania podatny do odzysku:** 100%
- **Funkcje dotyczące obrazu:** SmartImage
- **Wolne od Metali ciężkich:** Hg (rtęć)
- **Tryb łatwego czytania:** Tak
- **Certyfikaty:** CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Eye Comfort certified
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 70000 h
- **Tryb niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

#### Dane recyklingowe:

- **Tworzywa wtórne z recyklingu:** 85%

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, TCO
- **Nie zawiera:** PVC/BFR, Rtęci