

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	1 204,10 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROLBT
Kod producenta	272S1MH/00
Kod EAN	8712581794989

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/m²
 - **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/m²
- **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

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