

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/philips-275s9jml-00-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-quad-hd-lcd-czarny-p-272372.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Philips 275S9JML/00 monitor komputerowy 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px Quad HD LCD Czarny

Cena	839,27 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPSHB
Kod producenta	1780136
Kod EAN	8712581801168

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 19,6 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 15 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 205 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 525 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,84 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 367 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 56 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 613 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,6 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Separate sync
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 161 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,2 kg
- **Wysokość opakowania:** 445 mm
- **Szerokość opakowania:** 780 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Typ HD:** Quad HD
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1

- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 114 kHz
- **Typ matrycy:** VA
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 75 Hz
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **DDC/CI:** Tak
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Ekran sRGB:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Gęstość pikseli:** 108,79 ppi
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 97%
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 119%
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Obracany:** -180 - 180°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
- **Diody LED:** Operacje, Stand-by
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Francuska, Polski, Grecki, Ukraińska, Włoski, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Turecka, Fiński, Japońska, koreańska, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Szwedzki, Hiszpański, Węgierski
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Typ portu ładowania:** USB Typu-A
- **Wyjście audio:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 70000 h
- **Funkcje dotyczące obrazu:** SmartImage
- **Tryb niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Certyfikaty:** CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; TUV Ergo; TUV/GS
- **Tryb łatwego czytania:** Tak
- **Rodzaj wykończenia zewnętrznego:** Teksturowany
- **Materiał opakowania zdolny do odzysku:** 100%
- **Tworzywa wtórne z recyklingu:** 85%
- **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes

-
- **Kolor nóżek:** Czarny
 - **Przednia osłona:** Czarny

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 19,6 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 15 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 205 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 525 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,84 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 367 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 56 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 613 mm
- **Waga (z podstawą):** 5,6 kg

Warunki pracy:

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

Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Separate sync
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 161 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,2 kg
- **Wysokość opakowania:** 445 mm
- **Szerokość opakowania:** 780 mm

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Typ HD:** Quad HD
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,5 cm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 114 kHz
- **Typ matrycy:** VA
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 75 Hz
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Przekątna ekranu:** 27"

-
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
 - **DDC/CI:** Tak
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Ekran sRGB:** Tak
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
 - **Głębokość kolorów:** 8 bit
 - **Gęstość pikseli:** 108,79 ppi
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Pokrycie NTSC (typowe):** 97%
 - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 119%

Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

- **Standard VESA:** Tak
- **Obracany:** -180 - 180°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
- **Diody LED:** Operacje, Stand-by
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Francuska, Polski, Grecki, Ukraińska, Włoski, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Turecka, Fiński, Japońska, koreańska, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Szwedzki, Hiszpański, Węgierski
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm

Porty i interfejsy:

- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Typ portu ładowania:** USB Typu-A
- **Wyjście audio:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu B
- **Wersja HDCP:** 1.4

Pozostałe funkcje:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 70000 h
- **Funkcje dotyczące obrazu:** SmartImage
- **Tryb niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Certyfikaty:** CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; TUV Ergo; TUV/GS
- **Tryb łatwego czytania:** Tak
- **Rodzaj wykończenia zewnętrznego:** Teksturowany

Dane recyklingowe:

- **Materiał opakowania podatny do odzysku:** 100%
- **Tworzywa wtórne z recyklingu:** 85%

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR

