

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/msi-pro-mp275pgde-e14-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-czarny-p-305544.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## MSI Pro MP275PGDE E14 monitor komputerowy 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD LCD Czarny

Cena	<b>1 042,93 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRTEXH</b>
Kod producenta	<b>529146</b>
Kod EAN	<b>4711377330473</b>

### Opis produktu

- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 29 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Waga (z podstawą):** 6,11 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 611,7 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 51,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 355,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 226,9 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 539,7 mm
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 131 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 441 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,54 kg
- **Szerokość opakowania:** 831 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** Zasilanie, HDMI
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Ekran matowy:** Tak
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS

- 
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080)
  - **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
  - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 52,85 - 158,54 kHz
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
  - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 144 Hz
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Przekątna ekranu:** 27"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms
  - **Optymalizator częstotliwości odświeżania:** Tak
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość głośników:** 2
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Obrotowe:** Tak
  - **Oś obrotu:** Tak
  - **Obracany:** -45 - 45°
  - **Regulacja wysokości:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
  - **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Wersja DisplayPort:** 1.2a
  - **Ilość portów HDMI:** 1
  - **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
  - **Kraj pochodzenia:** Chiny
  - **Certyfikaty zgodności:** CE, CB, UKCA
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G

- 
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 29 kWh
  - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
  - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
  - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
  - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
  - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
  - **Pobór mocy:** 0,5 W
  - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

#### Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 6,11 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 611,7 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 51,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 355,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 226,9 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 539,7 mm

#### Wydajność:

- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 131 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 441 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,54 kg
- **Szerokość opakowania:** 831 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przewody:** Zasilanie, HDMI
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Ekran matowy:** Tak
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ HD:** Full HD
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 52,85 - 158,54 kHz
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 10000000:1
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 144 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas reakcji (MPRT):** 1 ms

- 
- **Optymalizator częstotliwości odświeżania:** Tak
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)

#### **Multimedia:**

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 2 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

#### **Ergonomia:**

- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** -45 - 45°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -90 - 90°
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm

#### **Porty i interfejsy:**

- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wersja DisplayPort:** 1.2a
- **Ilość portów HDMI:** 1

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Certyfikaty zgodności:** CE, CB, UKCA

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR