

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-philips-led-27-27e1n1800a-00-p-183292.html>

## MONITOR PHILIPS LED 27" 27E1N1800A/00

Cena	<b>746,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MONPHIMON0143</b>
Kod producenta	<b>27E1N1800A/00</b>
Kod EAN	<b>8712581805715</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 27,24 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 465 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 211 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 613 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 365 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,92 kg
- **Waga (z podstawą):** 4,35 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 54 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Szerokość opakowania:** 690 mm
- **Wysokość opakowania:** 455 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,92 kg
- **Głębokość opakowania:** 141 mm
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Zasięg skanowania (długość):** 40 - 60 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozmiar płamki:** 0,1554 x 0,1554 mm
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 140 kHz
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,6 cm
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- **Gęstość pikseli:** 163,18 ppi
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1

- 
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Typ podświetlacza:** W-LED
  - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
  - **Wbudowane głośniki:** Nie
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **HDMI:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
  - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1946916

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 27,24 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 465 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 613 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 211 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 613 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 365 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,92 kg
- **Waga (z podstawą):** 4,35 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 54 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

### Wydajność:

- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

### Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 690 mm
- **Wysokość opakowania:** 455 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,92 kg
- **Głębokość opakowania:** 141 mm

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny

---

## Wyświetlacz:

- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Zasięg skanowania (długość):** 40 - 60 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozmiar plamki:** 0,1554 x 0,1554 mm
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 140 kHz
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Infinity DCR
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 68,6 cm
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- **Gęstość pikseli:** 163,18 ppi
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Typ matrycy:** IPS
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Typ podświetlacza:** W-LED

## Multimedia:

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

## Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm

## Porty i interfejsy:

- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDMI:** Tak

## Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

## Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1946916