

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

MONITOR PHILIPS LED 27" 27E1N1800A/00

Cena	733,08 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MONPHIMON0143
Kod producenta	27E1N1800A/00
Kod EAN	8712581805715
PKWiU	26.20.17.0

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/m²
- **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/m²
- **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