

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-philips-led-24-245e1s00-p-12972.html>

## MONITOR PHILIPS LED 24" 245E1S/00

Cena	<b>560,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-MONPHIMON0051</b>
Kod producenta	<b>245E1S/00</b>
Kod EAN	<b>8712581758530</b>

### Opis produktu

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS, ENERGY STAR
- Kolor produktu: Czarny
- Wolne od Metali ciężkich: Hg (rtęć), Pb (ołów)
- Kolor nóżek: Czarny
- Pozycjonowanie na rynku: Dom
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): E
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Tryb wyłączenia: 0,3 W
- Roczne zużycie energii: 50 kWh
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Pobór mocy: 17,94 W
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 414 mm
- Waga (bez podstawy): 2,56 kg
- Waga (z podstawą): 3,24 kg
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 195 mm
- Wysokość (bez podstawy): 325 mm
- Szerokość (bez podstawy): 540 mm
- Głębokość (bez podstawy): 43 mm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 540 mm
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Synchronizacja komponentowego wideo: Separate sync, Sync-on-green (SOG)
- NVIDIA G-SYNC: Nie
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- AMD FreeSync: Tak
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Stojak dołączony: Tak
- Waga wraz z opakowaniem: 4,68 kg
- Przewody: Prąd przemienny, HDMI
- Wysokość opakowania: 462 mm
- Szerokość opakowania: 586 mm
- Głębokość opakowania: 127 mm
- Przestrzeń barw RGB: sRGB
- Format obrazu: 16:9
- Kolory wyświetlacza: 16.78 millionów kolorów
- Częstotliwość odświeżania pionowego: 49 - 75 Hz
- Jasność wyświetlacza (typowa): 250 cd/m<sup>2</sup>
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Przekątna ekranu: 23,8"
- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440
- Zasięg skanowania (długość): 49 - 75 Hz
- Częstotliwość odświeżania poziomego: 54 - 84 kHz
- Kąt widzenia w poziomie: 178°
- Sync-on-green (SOG): Tak

- 
- Technologia wyświetlacza: LCD
  - Pokrycie sRGB (typowe): 117%
  - Rozdzielczość: 2560 x 1440 px
  - Gęstość pikseli: 123 ppi
  - Natywna proporcja obrazu: 16:9
  - Typ HD: 2K Ultra HD
  - Typ podświetlacza: W-LED
  - Czas odpowiedzi (typowy): 4 ms
  - DDC/CI: Tak
  - Zasięg skanowania w poziomie: 54 - 84 kHz
  - Obsługiwane tryby wideo: 1440p, 1080p
  - Rozmiar obrazu (w pionie): 29,6 cm
  - Kompatybilność 3D: Nie
  - Rozmiar plamki: 0,206 x 0,206 mm
  - Typ matrycy: IPS
  - Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego: Mega Contrast
  - Kształt ekranu: Płaski
  - Rozmiar obrazu (w poziomie): 52,7 cm
  - Pokrycie NTSC (typowe): 100%
  - Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
  - Oddzielna synchronizacja H/V: Tak
  - Paleta barw: 100%
  - Maksymalna częstotliwość odświeżania: 75 Hz
  - Wbudowana kamera/aparat: Nie
  - Wbudowane głośniki: Nie
  - Kensington Lock: Tak
  - Typ gniazda zamka kabla: Kensington
  - Języki menu ekranowego: Francuska, Polski, Grecki, Hiszpański, Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Portugalski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Japońska, koreańska, Węgierski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Ukraińska, Turecka, Fiński
  - Zakres kąta nachylenia: -5 - 20°
  - Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
  - Regulacja wysokości: Nie
  - Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
  - Standard VESA: Tak
  - Diody LED: Operacje, Stand-by
  - Możliwość pochylenia: Tak
  - Liczba języków OSD: 21
  - OSD: Tak
  - Wersja HDMI: 1.4
  - Wyjście audio: Tak
  - Liczba portów VGA (D-Sub): 1
  - Port DVI: Nie
  - Ilość DisplayPort: 1
  - Wbudowany USB hub: Nie
  - Ilość portów HDMI: 1
  - Wersja DisplayPort: 1.2
  - Wyjście na słuchawki: Nie
  - Wejście audio: Nie
  - HDMI: Tak
  - Klasa efektywności energetycznej (stara): B
  - MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 50000 h
  - Wbudowany tuner tv: Nie
  - Wbudowany wyłącznik: Tak
  - Materiał opakowania podatny do odzysku: 100%
  - Podręcznik użytkownika: Tak
  - Materiał poddający się recyklingowi: 100%