

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-philips-led-23-6-241e1sca-00-p-249189.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## MONITOR PHILIPS LED 23,6" 241E1SCA/00

Cena brutto	<b>495,99 zł</b>
Cena netto	<b>403,24 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MONPHIMON0044</b>
Kod producenta	<b>MONPHIMON0044</b>
Kod EAN	<b>8712581759377</b>
Wysokość opakowania	<b>475 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Zakrzywiony</b>
Pokrycie NTSC (typowe)	<b>83,87%</b>
Ostrzeżenia	<b>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.</b>
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	<b>Teksturowany</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Krzywizna ekranu	<b>150 cm</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>5,37 kg</b>
Języki menu ekranowego	<b>Francuska, Polski, Ukraińska, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Turecka, Fiński, Chińska uproszczona, Włoski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Hiszpański, Japońska, koreańska, Szwedzki, Grecki, Węgierski</b>
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	<b>SmartContrast</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS</b>
Szerokość opakowania	<b>595 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
DDC/CI	<b>Tak</b>
Compliance certificates	<b>RoHS</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>202 mm</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	<b>388155</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny,Audio (3.5mm),HDMI</b>
Ekran sRGB	<b>Tak</b>
Standard gamy kolorów	<b>sRGB</b>
Głębokość opakowania	<b>154 mm</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1920 x 1080 (HD 1080)</b>
Częstotliwość odświeżania poziomego	<b>30 - 85 kHz</b>
Paleta barw	<b>87%</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Częstotliwość odświeżania pionowego	<b>48 - 76 Hz</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>6 W</b>
Ekran antyrefleksyjny	<b>Tak</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>4 ms</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
HDMI	<b>Tak</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
Wejście audio	<b>Tak</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Adapter zewnętrznego zasilania	<b>Tak</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>59,9 cm</b>
Funkcje dotyczące obrazu	<b>SmartImage game</b>
Kąt widzenia (poziomy)	<b>178°</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Zasięg skanowania w poziomie	<b>30 - 85 kHz</b>
Wskaźnik zamglenia	<b>25%</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Typ ekranu	<b>VA</b>
Zasięg skanowania (długość)	<b>48 - 76 Hz</b>
Klasyfikacja krzywizny ekranu	<b>1500R</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Rozmiar plamki	<b>0,272 x 0,272 mm</b>

Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 20°</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Dom</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>413 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (stara)	<b>F</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Gniazdo zamknięcia przewodu	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>3000:1</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>22 kWh</b>
Pobór mocy	<b>27,9 W</b>
Gęstość pikseli	<b>93 ppi</b>
Wolne od Metali ciężkich	<b>Pb (ołów),Hg (rtęć)</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>322 mm</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 3658 m</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Waga (bez podstawy)	<b>2,86 kg</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>0 - 12192 m</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>536 mm</b>
Certyfikaty	<b>CE Mark; CU-EAC; TUV-BAUART</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Waga (z podstawą)	<b>3,54 kg</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>100,78%</b>
Typ podświetlacza	<b>W-LED</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>66 mm</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Format obrazu	<b>16:9</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Nie zawiera	<b>Rtęci,PVC/BFR</b>
Port DVI	<b>Nie</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Przestrzeń barw RGB	<b>sRGB</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>

Długość przekątnej ekranu	<b>23,6"</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>536 mm</b>
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	<b>RoHS</b>
Obsługa funkcji Plug & Play	<b>Tak</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>RoHS</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85285210</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>52,1 cm</b>
Opcja regulacji wysokości	<b>Nie</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 7</b>
OSD	<b>Tak</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Możliwość pochylenia	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 80%</b>
Obsługiwane tryby wideo	<b>1080p</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>29,3 cm</b>
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Natywne proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Wejście audio dla PC	<b>Tak</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Twardość powierzchni	<b>3H</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>50000 h</b>

Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Materiał opakowania podatny do odzysku	<b>100%</b>
Synchronizacja komponentowego wideo	<b>Sync-on-green (SOG), Separate sync</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Wejście audio dla danych	<b>Tak</b>
Diody LED	<b>Operacje, Stand-by</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Powierzchnia wyświetlacza	<b>Matowy</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>388155</b>
Ekran antyodblaskowy	<b>Tak</b>
Przekątna ekranu	<b>23,6"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: Gwarancja fabryczna 36 miesięcy