

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	488,99 zł
Cena netto	397,55 zł
Numer katalogowy	MONPHIMON0044
Kod producenta	MONPHIMON0044
Kod EAN	8712581759377
Format obrazu	16:9
Waga (z podstawą)	3,54 kg
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Standard VESA	Tak
Długość przekątnej ekranu	23,6"
Typ podświetlacza	W-LED
Głębokość (bez podstawy)	66 mm
Port DVI	Nie
Wbudowane głośniki	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W
Nie zawiera	Rtęci,PVC/BFR
Podręcznik użytkownika	Tak
Typ matrycy	VA
Technologia wyświetlacza	LCD
Przestrzeń barw RGB	sRGB
Ilość portów HDMI	1
Podświetlenie LED	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wbudowany wyłącznik	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	536 mm
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	RoHS
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 10.5 Leopard,Mac OS X 10.14 Mojave,Mac OS X 10.8 Mountain Lion,Mac OS X 10.2

	Jaguar,Mac OS X 10.9 Mavericks,Mac OS X 10.1 Puma,Mac OS X 10.0 Cheetah,Mac OS X 10.10 Yosemite,Mac OS X 10.13 High Sierra,Mac OS X 10.4 Tiger,Mac OS X 10.3 Panther,Mac
OSD	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Stojak dołączony	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 8,Windows 8.1,Windows 7,Windows 10
Obsługiwane tryby wideo	1080p
Wyjścia słuchawkowe	1
Opcja regulacji wysokości	Nie
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Natywne proporcje obrazu	16:9
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,1 cm
Możliwość pochylenia	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,3 cm
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Wejście audio dla PC	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Twardość powierzchni	3H
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Materiał opakowania zdatny do odzysku	100%
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Diody LED	Operacje,Stand-by
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Wejście audio dla danych	Tak
Synchronizacja komponentowego wideo	Oddzielna synchronizacja,Sync-on-green (SOG)
Wysokość opakowania	475 mm
Kod Europejskiego Rejestru	388155

Produktów na potrzeby Etykietowania E	
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Ekran antyodblaskowy	Tak
Waga wraz z opakowaniem	5,37 kg
Elementy sterujące monitora	Power On/Off; Menu; Volume; Input; SmartImage Game
Języki menu ekranowego	Chińska uproszczona, Włoski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Ukraińska, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Hiszpański, Angielski, Portugalski, Szwedzki, Francuska, Polski, Grecki, Turecka, Fiński, Japońska, koreańska, Węgierski
Pokrycie NTSC (typowe)	83,87%
Compliance certificates	RoHS
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Wskaźnik recyklingowości opakowania	100%
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Krzywizna ekranu	150 cm
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	388155
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Szerokość opakowania	595 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	202 mm
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Standard gamy kolorów	sRGB, NTSC
Rodzaj opakowania	Pudełko
Packaging recyclability rate	100%
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
DDC/CI	Tak
Ekran matowy	Tak
Przewody	Prąd przemienny, Audio (3.5mm), HDMI
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 85 kHz

Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Głębokość opakowania	154 mm
Podstawa dołączona	Tak
Ekran sRGB	Tak
Ekran antyrefleksyjny	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Certyfikaty zgodności	RoHS
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 76 Hz
Regulacja wysokości	Nie
Natywna proporcja obrazu	16:9
Kolor produktu	Czarny
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Paleta barw	83,87%
Wejście audio	Tak
HDCP	Tak
AMD FreeSync	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	6 W
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage game
HDMI	Tak
Adapter zewnętrznego zasilania	Tak
Wejście sygnału	VGA (Analogue); HDMI (digital, HDCP)
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Ilość głośników	2
Sygn. Wejściowy synchronizacji wideo	Separate Sync; Sync on Green
Kąt widzenia (poziomy)	178°
Typ ekranu	VA
Długość przekątnej ekranu (cm)	59,9 cm
Rozmiar panelu	23.6 inch/59.9 cm
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Rozmiar plamki	0,272 x 0,272 mm
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 85 kHz
Wskaźnik zamglenia	25%
Kensington Lock	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Zasięg skanowania (długość)	48 - 76 Hz

Gniazdo zamknięcia przewodu	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Wbudowany tuner TV	Nie
Gęstość pikseli	93 ppi
Wysokość urządzenia (z podstawą)	413 mm
Klasa efektywności energetycznej (stara)	F
Pobór mocy	27,9 W
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	22 kWh
Ekran dotykowy	Nie
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Wolne od Metali ciężkich	Pb (ołów),Hg (rtęć)
Wysokość (bez podstawy)	322 mm
Certyfikaty	CE Mark; CU-EAC; TUV-BAUART
Typ HD	Full HD
Wbudowany USB hub	Nie
Waga (bez podstawy)	2,86 kg
Pokrycie sRGB (typowe)	100,78%
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Szerokość (bez podstawy)	536 mm
Przekątna ekranu	23,6"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: Gwarancja fabryczna 36 miesięcy