

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-philips-led-23-6-241e1sca-00-p-252891.html>

MONITOR PHILIPS LED 23,6" 241E1SCA/00

Cena brutto	523,02 zł
Cena netto	425,22 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	MONPHIMON0044
Kod producenta	241E1SCA/00
Kod EAN	8712581759377
Producent	Philips
Certyfikaty	CE Mark; CU-EAC; TUV-BAUART
Regulacja wysokości	Nie
Ekran dotykowy	Nie
Pobór mocy	27,9 W
Przekątna ekranu	23,6"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Ilość głośników	2
Typ matrycy	VA
Regulacja pochyleń	Tak
HDMI	Tak
Format obrazu	16:9
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Kensington Lock	Tak
Ilość portów HDMI	1
Wbudowane głośniki	Tak
Standard VESA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kąt widzenia w poziomie	178°
Rozmiar plamki	0,272 x 0,272 mm
Wejście audio	Tak
Kolor produktu	Czarny
Głębokość opakowania	154 mm
Szerokość opakowania	595 mm
Waga wraz z opakowaniem	5,37 kg
Wysokość opakowania	475 mm

Rodzaj opakowania	Pudełko
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Podręcznik użytkownika	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Diody LED	Stand-by,Operacje
Wbudowany wyłącznik	Tak
Przewody	Prąd przemienny,Audio (3.5mm),HDMI
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Tryb wyłączenia	0,3 W
Adapter zewnętrznego zasilania	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
HDCP	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Zasięg skanowania (długość)	48 - 76 Hz
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Obsługiwane tryby wideo	1080p
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	6 W
Gęstość pikseli	93 ppi
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 7,Windows 8.1,Windows 10,Windows 8
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Długość przekątnej ekranu (cm)	59,9 cm
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 10.9 Mavericks,Mac OS X 10.6 Snow Leopard,Mac OS X 10.7 Lion,Mac OS X 10.11 El Capitan,Mac OS X 10.5 Leopard,Mac OS X 10.10 Yosemite,Mac OS X 10.13 High Sierra,Mac OS X 10.0 Cheetah,Mac OS X 10.8 Mountain Lion,Mac OS X 10.2 Jaguar,Mac OS X 10.14
Typ HD	Full HD
Wyjścia słuchawkowe	1
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
OSD	Tak

Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Wyjście na słuchawki	Tak
Języki menu ekranowego	Szwedzki,Francuska,Polski,Grecki,Angielski,Portugalski,Turecka,Fiński,Niemiecki,Czeski,Holenderski,Chińska tradycyjna,Rosyjski,Hiszpański,Japońska,koreańska,Węgierski,Chińska uproszczona,Włoski,Ukraińska
AMD FreeSync	Tak
Port DVI	Nie
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Głębokość (bez podstawy)	66 mm
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Szerokość (bez podstawy)	536 mm
Waga (bez podstawy)	2,86 kg
Wysokość (bez podstawy)	322 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Paleta barw	87%
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Wbudowany tuner tv	Nie
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 85 kHz
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Pokrycie NTSC (typowe)	83,87%
Pokrycie sRGB (typowe)	100,78%
Głębokość urządzenia (z podstawą)	202 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,3 cm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,1 cm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	536 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ podświetlacza	W-LED
Waga (z podstawą)	3,54 kg
Wbudowany USB hub	Nie
Wolne od Metali ciężkich	Pb (ołów),Hg (rtęć)
Wysokość urządzenia (z podstawą)	413 mm
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 76 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 85 kHz
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak

DDC/CI	Tak
Krzywizna ekranu	150 cm
Ekran sRGB	Tak
Twardość powierzchni	3H
Wejście audio dla PC	Tak
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Synchronizacja komponentowego wideo	Separate sync, Sync-on-green (SOG)
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Klasa efektywności energetycznej (stara)	F
Nie zawiera	Rtęci, PVC/BFR
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	22 kWh
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage game
Wskaźnik zamglenia	25%
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ekran matowy	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS
Standard gamy kolorów	sRGB
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Podstawa dołączona	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	388155

Opis produktu

- Gwarancja: F036M