

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-philips-led-23-8-242s9jml-00-p-296428.html>

MONITOR PHILIPS LED 23,8" 242S9JML/00

Cena brutto	640,99 zł
Cena netto	521,13 zł
Numer katalogowy	MONPHIMON0113
Kod producenta	242S9JML/00
Kod EAN	8712581796464
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO,ENERGY STAR
Wysokość opakowania	420 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Synchronizacja komponentowego wideo	Separate sync, Sync-on-green (SOG)
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Waga wraz z opakowaniem	7,15 kg
Szerokość urządzenia (z podstawą)	539 mm
Tryb łatwego czytania	Tak
Wersja HDCP	1.4
Szerokość opakowania	730 mm
Stojak dołączony	Tak
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Przewody	HDMI, DisplayPort, Prąd przemienny
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Wejście audio dla PC	Tak
Głębokość opakowania	139 mm
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
Kolor produktu	Czarny
Regulacja pochylenia	Tak
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
HDCP	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,4 W
Przednia osłona	Czarny

Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zasilanie USB	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1291734
HDMI	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Ilość portów DVI-D	1
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Wyjście audio	Tak
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Kształt ekranu	Płaski
Pokrycie NTSC (typowe)	80%
Podstawa dołączona	Tak
Kensington Lock	Tak
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Certyfikaty zgodności	RoHS
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
DDC/CI	Tak
Compliance certificates	RoHS
Głębokość kolorów	8 bit
Języki menu ekranowego	Chińska tradycyjna,Rosyjski,Angielski,Portugalski,Francuska,Polski,Grecki,Turecka,Fiński,Niemiecki ,Czeski,Holenderski,Szwedzki,Japońska,koreańska,Węgierski,Ukraińska,Chińska uproszczona,Włoski,Hiszpański
Kolor nóżek	Czarny
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1291734
System operacyjny	Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7 Mac OS X
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2

Zużycie energii w trybie energooszczędnym	12 W
Standard gamy kolorów	sRGB
Obrotowe	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	205 mm
Ekran matowy	Tak
Dołączone oprogramowanie	SmartControl
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Pobór mocy	15 W
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 85 kHz
Ekran sRGB	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ekran dotykowy	Nie
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 75 Hz
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Ilość DisplayPort	1
Certyfikaty	CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; SEMKO; TUV Ergo; TUV/GS
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Regulacja wysokości	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Oś obrotu	Tak
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
Standard VESA	Tak
Rozmiar plamki	0,2745 x 0,2745 mm
Obracany	-180 - 180°
Wskaźnik zamglenia	25%
Wersja HDMI	1.4
Wbudowane głośniki	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Typ matrycy	VA
Gęstość pikseli	93 ppi
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	21 kWh

Wersja DisplayPort	1.2
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Wysokość (bez podstawy)	324 mm
Port DVI	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	3658 - 12192 m
Ilość portów upstream	1
Waga (bez podstawy)	3,09 kg
Podręcznik użytkownika	Tak
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Typ HD	Full HD
Ilość głośników	2
Szerokość (bez podstawy)	539 mm
Ilość portów HDMI	1
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,5 cm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wbudowany USB hub	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 25°
Głębokość (bez podstawy)	55 mm
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wysokość urządzenia (z podstawą)	484 mm
Nie zawiera	Rtęci,PVC/BFR
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Waga (z podstawą)	4,85 kg
Tworzywa wtórne z recyklingu	85%
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Przestrzeń barw RGB	sRGB
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	70000 h
Typ podświetlacza	W-LED
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	50000000:1
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Tryb wyłączenia	0,3 W
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak

Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Diody LED	Stand-by, Operacje
Technologia wyświetlacza	LCD
Twardość powierzchni	3H
Przekątna ekranu	24"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M