

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-philips-led-23-8-241v8aw-00-p-333795.html>

MONITOR PHILIPS LED 23,8" 241V8AW/00

Cena brutto	361,99 zł
Cena netto	294,30 zł
Numer katalogowy	MONPHIMON0133
Kod producenta	241V8AW/00
Kod EAN	8712581804343
Wersja HDMI	1.4
Standard gamy kolorów	sRGB
OSD	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,5 cm
Podręcznik użytkownika	Tak
Ekran matowy	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Ilość portów HDMI	1
Kąt widzenia w poziomie	178°
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1742925
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrótowania i uszkodzenia. Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania. Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Wskaźnik zamglenia	25%
Liczba języków OSD	20

MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	30000 h
Wysokość (bez podstawy)	322 mm
Kształt ekranu	Płaski
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Waga (bez podstawy)	2,49 kg
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Szerokość (bez podstawy)	540 mm
Języki menu ekranowego	Niemiecki, Czeski, Holenderski, Tur ecka, Fiński, Japońska, koreańska, Węgierski, Angielski, Portugalski, Hiszpański, Ukraińska, Chińska upr oszczona, Włoski, Francuska, Polsk i, Grecki, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Szwedzki
Diody LED	Stand-by, Operacje
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Wysokość opakowania	415 mm
Głębokość (bez podstawy)	51 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	220 mm
Waga wraz z opakowaniem	4,22 kg
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Szerokość opakowania	608 mm
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
AMD FreeSync	Nie
Przewody	Prąd przemienny, HDMI
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Głębokość opakowania	121 mm
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 85 kHz
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	Federalna Komisja Łączności (FCC), TUV, CE, CB, RoHS
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kolor produktu	Biały
Zasięg skanowania (długość)	48 - 75 Hz
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Rozmiar plamki	0,275 x 0,275 mm
HDCP	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Wersja HDCP	1.4
HDMI	Tak

Wysokość urządzenia (z podstawą)	416 mm
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Twardość powierzchni	3H
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Sync-on-green (SOG)	Tak
Kensington Lock	Tak
Wbudowany USB hub	Nie
Synchronizacja komponentowego wideo	Separate sync, Sync-on-green (SOG)
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Tryb łatwego czytania	Tak
System operacyjny	Mac OS X Windows 11/10/8.1/8
Waga (z podstawą)	2,87 kg
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Pobór mocy	21,64 W
Typ podświetlacza	W-LED
Wejście audio dla PC	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Tryb wyłączenia	0,3 W
Materiał opakowania zgodny do odzysku	100%
Certyfikaty	CB; CE Mark; EAC; FCC; ICES-003; TUV Ergo; TUV/GS
Technologia wyświetlacza	LCD
Wyjście audio	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega Infinity DCR
Szerokość urządzenia (z podstawą)	540 mm
DDC/CI	Tak
Standard VESA	Tak
Stojak dołączony	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Wbudowane głośniki	Tak

Gęstość pikseli	93 ppi
Typ matrycy	IPS
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Ekran sRGB	Tak
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Regulacja wysokości	Nie
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	3658 - 12192 m
Regulacja pochylenia	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Typ HD	Full HD
Podstawa dołączona	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Ilość głośników	2
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M