

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/philips-272s1m-00-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-czarny-p-336867.html>



Philips 272S1M/00 monitor komputerowy 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD LCD Czarny

Cena brutto	920,99 zł
Cena netto	748,77 zł
Numer katalogowy	WLONONWCREB03
Kod producenta	272S1M/00
Kod EAN	8712581780753
Pobór mocy w trybie czuwania	0,35 W
Ilość portów DVI-D	1
Technologia wyświetlacza	LCD
Tryb gry	Tak
Wysokość opakowania	456 mm
Wyjście audio	Tak
Wejście audio dla PC	Tak
Waga wraz z opakowaniem	9,45 kg
OSD	Tak
Pokrycie NTSC (typowe)	81%
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
Szerokość opakowania	700 mm
Obsługiwane tryby wideo	1080p
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Ekran matowy	Tak
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
Rodzaj opakowania	Pudełko
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	834440
NVIDIA G-SYNC	Nie
DDC/CI	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Przednia osłona	Czarny
Przewody	Prąd przemienny, HDMI, Audio (3.5mm), DisplayPort, VGA

Synchronizacja adaptacyjna	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Natywna proporcja obrazu	16:9
Głębokość opakowania	215 mm
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Kolor nóżek	Czarny
Wejście audio	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Podstawa dołączona	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	11,3 W
Ilość DisplayPort	1
Kolor produktu	Czarny
Certyfikaty zgodności	RoHS
Liczba języków OSD	21
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
HDCP	Tak
Standard gamy kolorów	sRGB
Kształt ekranu	Płaski
Ekran sRGB	Tak
HDMI	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Wyście mocy ac	Tak
Wskaźnik zamglenia	25%
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Języki menu ekranowego	Szwedzki, Hiszpański, Chińska uproszczona, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Angielski, Portugalski, Francuska, Polski, Grecki, Ukraińska, Turecka, Fiński, Japońska, koreańska, Węgierski, Włoski, Niemiecki, Czeski, Holenderski
Wersja USB hub	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Regulacja wysokości	Tak

Klasa efektywności energetycznej (stara)	E
Kensington Lock	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	205 mm
Oś obrotu	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	21 kWh
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Obracany	-180 - 180°
Wysokość (bez podstawy)	366 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Waga (bez podstawy)	4,18 kg
System operacyjny	Mac OS X, Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, CB, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, TUV Eye Comfort certified
AMD FreeSync	Nie
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Szerokość (bez podstawy)	613 mm
Szybkie ładowanie	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Obrotowe	Tak
Rozmiar plamki	0,3114 x 0,3114 mm
Ilość portów upstream	1
Głębokość (bez podstawy)	51 mm
Dołączone oprogramowanie	SmartControl
Ilość głośników	2
Nie zawiera	Rtęci, PVC/BFR
Pobór mocy	16,23 W
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Ekran dotykowy	Nie
Gęstość pikseli	82 ppi
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 85 kHz
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak

Certyfikaty	CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Eye Comfort certified
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Zasięg skanowania (długość)	48 - 75 Hz
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,TCO
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Standard VESA	Tak
Typ HD	Full HD
Zakres kąta nachylenia	-5 - 25°
Wersja HDCP	1.4
Wersja DisplayPort	1.2
Wbudowane głośniki	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	102%
Wysokość urządzenia (z podstawą)	537 mm
Tworzywa wtórne z recyklingu	85%
Podręcznik użytkownika	Tak
Typ matrycy	IPS
Format obrazu	16:9
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Ilość portów HDMI	1
Wyjście na słuchawki	Nie
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	50000000:1
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wbudowany wyłącznik	Tak
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Twardość powierzchni	3H
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Wbudowany USB hub	Tak
Sync-on-green (SOG)	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613 mm

Wersja HDMI	1.4
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Synchronizacja komponentowego wideo	Sync-on-green (SOG), Separate sync
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Waga (z podstawą)	6,05 kg
Tryb łatwego czytania	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	70000 h
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Typ podświetlacza	W-LED
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Regulacja pochylenia	Tak
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Tryb wyłączenia	0,3 W
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Diody LED	Operacje, Stand-by
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M