

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-philips-led-27-271v8aw-00-p-336202.html>



MONITOR PHILIPS LED 27" 271V8AW/00

Cena brutto	447,99 zł
Cena netto	364,22 zł
Numer katalogowy	MONPHIMON0135
Kod producenta	271V8AW/00
Kod EAN	8712581804398
Wysokość urządzenia (z podstawą)	456 mm
Podręcznik użytkownika	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Ilość portów HDMI	1
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Waga (z podstawą)	3,74 kg
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Typ podświetlacza	W-LED
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Tryb wyłączenia	0,3 W
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	30000 h
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1744805
Technologia wyświetlacza	LCD
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania. Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Diody LED	Operacje, Stand-by
Podstawa dołączona	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613 mm
Wysokość opakowania	464 mm

Ekran matowy	Tak
Stojak dołączony	Tak
Waga wraz z opakowaniem	5,41 kg
Kąt widzenia w poziomie	178°
Szerokość opakowania	663 mm
Natywna proporcja obrazu	16:9
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Przewody	HDMI,Zasilanie
Wskaźnik zamglenia	25%
Regulacja pochylenia	Tak
Głębokość opakowania	131 mm
Wysokość (bez podstawy)	363 mm
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kolor produktu	Biały
NVIDIA G-SYNC	Nie
HDCP	Tak
Waga (bez podstawy)	3,28 kg
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
HDMI	Tak
Szerokość (bez podstawy)	613 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Głębokość (bez podstawy)	50 mm
Kształt ekranu	Płaski
Kensington Lock	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Języki menu ekranowego	Chińska tradycyjna,Rosyjski,Chińska uproszczona,Włoski,Japońska,koreańska,Węgierski,Francuska,Polski,Grecki,Angielski,Portugalski,Niemiecki,Czeski,Holenderski,Turecka,Fiński,Hiszpański,Szwedzki,Ukraiński

	ka
Pobór mocy	35,39 W
Wersja HDCP	1.4
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m²
Ekran dotykowy	Nie
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	231 mm
Certyfikaty	CE Mark; FCC; ICES-003; CB; EAC; TUV Ergo; TUV/GS
Twardość powierzchni	3H
Wyjście audio	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Synchronizacja komponentowego wideo	Separate sync, Sync-on-green (SOG)
DDC/CI	Tak
AMD FreeSync	Nie
Standard VESA	Tak
Tryb łatwego czytania	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Wbudowane głośniki	Tak
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Typ matrycy	IPS
Czas odpowiedzi (szybkość)	4 ms
Ekran sRGB	Tak
Rozmiar plamki	0,311 x 0,311 mm
Wejście audio dla PC	Tak
Ilość głośników	2
Gęstość pikseli	82 ppi
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 83 kHz
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Zasięg skanowania (długość)	56 - 76 Hz
Typ HD	Full HD
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°

Wersja HDMI	1.4
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M