

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-philips-led-27-275e2fae-00-p-217201.html>



MONITOR PHILIPS LED 27" 275E2FAE/00

Cena brutto	726,99 zł
Cena netto	591,05 zł
Numer katalogowy	MONPHIMON0072
Kod producenta	275E2FAE/00
Kod EAN	8712581767648
AMD FreeSync	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Moc wyjściowa (RMS)	3 W
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Natywna proporcja obrazu	16:9
Pobór mocy	18,55 W
Interfejs do montażu panela	100 x 100
Typ ekranu	IPS
Wejście audio	Nie
Certyfikaty	EPA, CB, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark, FCC Class B, ICES-003
Ilość głośników	2
Ilość DisplayPort	1
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
AMD FreeSync type	FreeSync
Standard VESA	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Typ AMD FreeSync	FreeSync
Wbudowane głośniki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Gniazdo zamknięcia przewodu	Tak
Klasa efektywności energetycznej (stara)	B
Typ matrycy	IPS
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Gęstość pikseli	109 ppi
Wysokość (bez podstawy)	354 mm

Waga (z podstawą)	5,23 kg
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Waga (bez podstawy)	3,43 kg
Typ podświetlacza	W-LED
Typ HD	4K Ultra HD
Szerokość (bez podstawy)	614 mm
Tryb wyłączenia	0,3 W
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Technologia wyświetlacza	LED
Format obrazu	16:9
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Długość przekątnej ekranu	27"
Głębokość (bez podstawy)	38 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	614 mm
Wyjście na słuchawki	Nie
Przestrzeń barw RGB	sRGB
Stojak dołączony	Tak
Port DVI	Nie
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Podręcznik użytkownika	Tak
Opcja regulacji wysokości	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Liczba DisplayPorts	1
Możliwość pochYLENIA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Ilość portów HDMI	2
Synchronizacja komponentowego wideo	Separate sync
OSD	Tak
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Tryb łatwego czytania	Tak
Obsługiwane tryby wideo	1440p,1080p
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Materiał opakowania zgodny do odzysku	100%
NVIDIA G-SYNC	Nie
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C

Wejście audio dla danych	Nie
Natywne proporcje obrazu	16:9
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Diody LED	Operacje, Stand-by
Wyjście audio	Tak
Wysokość opakowania	504 mm
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Liczba języków OSD	21
Waga wraz z opakowaniem	7,59 kg
Regulacja wysokości	Tak, 10 cm
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość opakowania	678 mm
Paleta barw	101,6%
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Głębokość opakowania	153 mm
Klasa wydajności energetycznej	B
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440
Języki menu ekranowego	Japońska, koreańska, Węgierski, Szwedzki, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski, Hiszpański, Francuska, Polski, Grecy, Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Rosyjski, Ukraińska
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m²
Kolor produktu	Czarny
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
HDMI	Tak
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 144 kHz
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 75 Hz
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.
Kąt widzenia (poziomy)	178°
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms

Podstawa dołączona	Tak
Kensington Lock	Tak
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M