



MONITOR PHILIPS LED 27" 276E8VJSB/00

1 319,00 zł

Producent: Philips

Kod producenta	276E8VJSB/00
Kolor produktu	Czarny
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Podręcznik użytkownika	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Kształt ekranu	Płaski
Wbudowany wyłącznik	Tak
Typ HD	4K Ultra HD
Kompatybilność 3D	Nie
Technologia wyświetlacza	LED
Format obrazu	16:9
Obsługiwane tryby wideo	2160p
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	3840 x 2160
Rozdzielczość	3840 x 2160 px
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć) Pb (ołów)
Port DVI	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
OSD	Tak
Przewody	Prąd przemienny HDMI
Ilość portów HDMI	2
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Natywne proporcje obrazu	16:9
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Kąt widzenia (poziomy)	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wbudowany tuner tv	Nie

Wbudowany USB hub	Nie
Tryb wyłączenia	0,3 W
Stojak dołączony	Tak
Długość przekątnej ekranu	68,6 cm (27")
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m ²
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Typ podświetlacza	W-LED
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	20000000:1
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Kolory wyświetlacza	1.073 billionów kolorów
Typ ekranu	IPS
Rozmiar plamki	0,155 x 0,155 mm
Gęstość pikseli	163 ppi
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 83 kHz
Zasięg skanowania (długość)	59 - 61 Hz
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Paleta barw	91%
Synchronizacja komponentowego wideo	Separate sync Sync-on-green (SOG)
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Dom
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
HDMI	Tak
Wersja HDMI	2.0
Liczba DisplayPorts	1
Wersja DisplayPort	1.2
Wyjście na słuchawki	Tak
Gniazdo zamknięcia przewodu	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Opcja regulacji wysokości	Nie
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°

Języki menu ekranowego	Chińska uproszczona Chińska tradycyjna Czeska Niemiecki Holenderski Angielski Fiński Francuska Grecka Węgierska Włoski Japońska koreańska Polski Portugalski Rosyjski Szwedzki Turecka Ukraińska
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Diody LED	Operacje Stand-by
Klasa wydajności energetycznej	B
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	189 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	466 mm
Waga (z podstawą)	4,84 kg
Szerokość opakowania	660 mm
Głębokość opakowania	135 mm
Wysokość opakowania	523 mm
Waga wraz z opakowaniem	6,53 kg
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 83 kHz
Częstotliwość odświeżania pionowego	59 - 61 Hz
Możliwość pochylenia	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Wejście audio dla danych	Nie
Zalecana rozdzielczość	3840 x 2160 @ 60 Hz
Przestrzeń barw RGB	sRGB
MultiView	PIP/PBP mode, 2 x devices
Sustainability certificates	EPEAT Silver ENERGY STAR RoHS
Szerokość (bez podstawy)	61,3 cm
Głębokość (bez podstawy)	4,1 cm
Wysokość (bez podstawy)	37,4 cm

Waga (bez podstawy)	4,23 kg
Certyfikaty	CE Mark, FCC Class B, CU-EAC, TUV/ISO9241-307, BSMI, EPA, CCC, CECP, VCCI, ICES-003, cETLus, MEPS, CEL, CB, PSE, UKRAINIAN