

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/philips-273v7qjab00-monitor-philips-273v7qjab00-27-panel-ips-d-subhdmidp-p-174106.html>



PHILIPS 273V7QJAB/00 Monitor Philips 273V7QJAB/00 27 panel IPS D-Sub/HDMI/DP

Cena brutto	486,55 zł
Cena netto	395,57 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	2919850
Kod producenta	273V7QJAB/00
Kod EAN	8712581745905

Opis produktu

Opis

Doskonały, wszechstronny monitor o smukłej i kompaktowej konstrukcji. Zapewnia wspaniały obraz na całym ekranie i jest przyjazny dla oczu.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Technologia IPS**

Monitory IPS oferują niezwykle wyrazisty obraz i żywe kolory. Dzięki temu idealnie nadają się nie tylko do wyświetlania zdjęć i filmów czy przeglądania Internetu, ale również świetnie sprawdzają się w zastosowaniach profesjonalnych, wymagających dokładności oddawania kolorów i stałej jasności przez cały czas.

- **Ekran 16:9 Full HD**

Rozdzielczość Full HD zapewnia wyrazistość detali, co w połączeniu z wysokim poziomem jasności, niewiarygodnym kontrastem i naturalnymi kolorami powoduje, że obraz zachwyca realizmem.

- **Niezwykle wąskie obramowanie**

Monitory firmy Philips mają niezwykle wąskie obramowanie, które nie odciąga uwagi od obrazu i pozwala na uzyskanie jego maksymalnego rozmiaru. Szczególnie w przypadku łączenia wielu monitorów, także w trybie kafelków, np. dla potrzeb gry, tworzenia projektów graficznych oraz profesjonalnych zastosowań, wyświetlacze z bardzo wąską ramą zapewniają wrażenie korzystania z jednego dużego wyświetlacza.

- **SmartContrast**

Technologia SmartContrast firmy Philips analizuje wyświetlaną na ekranie zawartość i automatycznie dopasowuje kolory oraz intensywność podświetlenia. Kontrast obrazu jest dynamicznie regulowany w celu jak najlepszego odwzorowania zawartości cyfrowych obrazów i filmów, a także kolorów o ciemnych odcieniach wyświetlanych w grach. W trybie ekonomicznym kontrast i podświetlenie są regulowane tak, aby poprawnie wyświetlać zawartość aplikacji biurowych, jednocześnie zapewniając niższe zużycie energii.

- **SmartImage**

SmartImage to ekskluzywna technologia firmy Philips, która analizuje zawartość wyświetlaną na ekranie i zapewnia zoptymalizowaną wydajność wyświetlacza. Ten przyjazny dla użytkownika interfejs umożliwia wybór różnych trybów, takich jak: Biuro, Zdjęcia, Filmy, Gry, Oszczędność itd. w celu dopasowania używanej aplikacji. W oparciu o ten wybór technologia SmartImage dynamicznie optymalizuje kontrast, nasycenie kolorów i ostrość zdjęć i filmów w celu zapewnienia najlepszej wydajności wyświetlacza. Tryb Oszczędność pozwala oszczędzić energię. A wszystko to w czasie rzeczywistym za naciśnięciem jednego przycisku.

- **Technologia Flicker-free**

Ze względu na sposób sterowania jasnością w ekranach z podświetleniem LED niektórzy użytkownicy zauważają migotanie na swoich ekranach, co powoduje zmęczenie wzroku. Technologia Flicker-free firmy Philips wykorzystuje nowe rozwiązanie, aby korygować jasność i ograniczać migotanie, dzięki czemu zapewnia większą wygodę podczas oglądania.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

PHILIPS 273V7QJAB/00 Monitor Philips 273V7QJAB/00 27 panel
IPS D-Sub/HDMI/DP

Philips V-line 273V7QJAB - Monitor LED - 27" - 1920 x 1080 Full

EAN:	8712581745905
Gwarancja producenta:	36 miesięcy
Ogólne	
Rodzaj wyświetlacza:	Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
Klasa energii:	Klasa E
Konsumpcja energii na rok:	33 kWh
Wielkość przekątnej:	27"
Typ panela:	IPS
Współczynnik kształtu:	16:9
Rozdzielczość natywna:	Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 60 Hz
Rozstaw pikseli:	0.311 mm
Pikseli na cal:	82
Jasność:	250 cd/m ²
Współczynnik kontrastu:	1000:1 / 10000000:1 (dynamic)
Obsługa kolorów:	16,7 miliony kolorów
Czas reakcji:	5 ms (szary-do-szarego)
Częstotliwość odświeżania pionowego:	56 - 76 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego:	30 - 83 kHz
Poziomy kąt widzenia:	178
Pionowy kąt widzenia:	178
Technologia podświetlenia:	WLED
Języki OSD:	Węgierski, czeski, chiński (tradycyjny), chiński (uproszczony), ukraiński, portugalski brazylijski, angielski, niemiecki, francuski, włoski, portugalski, polski, fiński, szwedzki, rosyjski, hiszpański, duński, grecki, turecki, japoński, koreański Synchronizacja na Zieleni, zarządzanie kolorami sRGB, SmartResponse, SmartContrast, SmartImage, Low Blue Light Mode, technologia Flicker Free, Ultra Cienka Krawędź, beztrzęciowy, Szeroki Kąt Patrzenia, EasyRead Czarny, czarna tekstura
Charakterystyka:	
Kolor:	
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2 wat
Złącza	
Interfejsy:	VGA HDMI (HDCP) DisplayPort Słuchawki Wejście audio
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+20
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)
Dołączone przewody:	1 x kabel VGA 1 x kabel audio
MTBF:	50,000 godzina(y)
Zgodność z normami:	Plug and Play, certyfikat FCC Class B, TUV, BSMI, ICES-003, SEMKO, DDC/CI, RoHS, bezołowiowa, ISO 9241-307, WEEE, cETLus, RCM, CU
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Konsumpcja energii (w trybie ON):	21 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	21 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	15.4 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.5 wat
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką - szerokość: 61.2 cm - głębokość: 22.7 cm - wysokość: 45.3 cm - waga: 4.5 kg Bez podstawki - szerokość: 61.2 cm - głębokość: 4.5 cm - wysokość: 36.7 cm - waga: 4.04 kg
Standardy ochrony środowiska	

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20 - 80%
Informacja o kompatybilności	
Zaprojektowany dla:	Exone go Business 1570 II, 1790 exone go Expert 1775, 1785 II exone go Workstation 1575

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.