

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-philips-led-27-276b9h00-p-9364.html>

MONITOR PHILIPS LED 27" 276B9H/00



Cena	1 465,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-MONPHIMON0125
Kod producenta	276B9H/00
Kod EAN	8712581776145

Opis produktu

- Kolor produktu: Czarny
- Pozycjonowanie na rynku: Dom
- Przednia osłona: Czarny
- Kolor nóżek: Czarny
- Wolne od Metali ciężkich: Hg (rtęć)
- Zużycie energii w trybie energooszczędnym: 14,9 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 26 kWh
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Typ zasilacza: Wewnętrzne
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): F
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,3 W
- Pobór mocy: 18,6 W
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 614 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 558 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 263 mm
- Waga (bez podstawy): 5,1 kg
- Wysokość (bez podstawy): 372 mm
- Waga (z podstawą): 7,85 kg
- Głębokość (bez podstawy): 61 mm
- Szerokość (bez podstawy): 614 mm
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 60 °C
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 3658 m
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 80%
- Dopuszczalna wysokość (n.p.m.): 0 - 12192 m
- NVIDIA G-SYNC: Nie
- Obsługa VESA Adaptive Sync: Tak
- Synchronizacja komponentowego wideo: Separate sync
- AMD FreeSync: Nie
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- Szerokość opakowania: 690 mm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Głębokość opakowania: 250 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 10,3 kg
- Wysokość opakowania: 462 mm
- Podręcznik użytkownika: Tak
- Przewody: USB Type-C, Prąd przemienny, DisplayPort, HDMI
- Stojak dołączony: Tak
- Zasięg skanowania w poziomie: 30 - 114 kHz
- Przekątna ekranu: 27"
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Powierzchnia wyświetlacza: Matowy

-
- Kąt widzenia w poziomie: 178°
 - Format obrazu: 16:9
 - Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 50000000:1
 - Rozmiar plamki: 0,233 x 0,233 mm
 - Zasięg skanowania (długość): 48 - 75 Hz
 - Kolory wyświetlacza: 16.7 miliona kolorów
 - Typ HD: Quad HD
 - Czas odpowiedzi (typowy): 4 ms
 - Jasność wyświetlacza (typowa): 350 cd/m²
 - Natywna proporcja obrazu: 16:9
 - Kształt ekranu: Płaski
 - Rozdzielczość: 2560 x 1440 px
 - Rozmiar obrazu (w pionie): 33,6 cm
 - Twardość powierzchni: 3H
 - Rozmiar obrazu (w poziomie): 59,7 cm
 - DDC/CI: Tak
 - Gęstość pikseli: 109 ppi
 - Technologia wyświetlacza: LED
 - Typ matrycy: IPS
 - Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego: SmartContrast
 - Ekran matowy: Tak
 - Maksymalna częstotliwość odświeżania: 75 Hz
 - Ekran sRGB: Tak
 - Ekran dotykowy: Nie
 - Wskaźnik zamglenia: 25%
 - Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
 - Pokrycie NTSC (typowe): 111%
 - Typ podświetlacza: W-LED
 - Pokrycie sRGB (typowe): 124%
 - Długość przekątnej ekranu (cm): 68,6 cm
 - Wbudowany mikrofon: Tak
 - Ilość głośników: 2
 - Wbudowane głośniki: Tak
 - Moc wyjściowa (RMS): 2 W
 - Megapiksele: 2 MP
 - Wbudowana kamera/aparat: Tak
 - Kensington Lock: Tak
 - Diody LED: Stand-by, Operacje
 - Zakres kąta nachylenia: -5 - 30°
 - Typ gniazda zamka kabla: Kensington
 - Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
 - Standard VESA: Tak
 - Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
 - Języki menu ekranowego: Turecka, Fiński, Chińska uproszczona, Włoski, Hiszpański, Francuski, Polski, Grecki, Angielski, Portugalski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Szwedzki, Japońska, koreańska, Węgierski, Ukraińska
 - Kąt obrotu wokół osi: -90 - 90°
 - Regulacja pochylenia: Tak
 - Regulacja wysokości: Tak, 15 cm
 - Obrotowe: Tak
 - Obracany: -175 - 175°
 - Liczba języków OSD: 21
 - Oś obrotu: Tak
 - OSD: Tak
 - HDCP: Tak
 - Wersja DisplayPort: 1.2
 - Ilość DisplayPort: 1
 - Wyjście audio: Tak
 - Wbudowany USB hub: Tak
 - Wersja USB hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - Wersja HDMI: 1.4
 - HDMI: Tak
 - Rodzaj portu USB upstream: USB Type-C
 - Zasilanie USB: Tak
 - Ilość portów upstream: 1
 - Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C: Tak
 - Ilość portów HDMI: 1
 - Maksymalne zasilanie USB: 65 W
 - Wersja HDCP: 1.4

-
- Wersja USB Power Delivery: 3.0
 - Tryb niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
 - MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 70000 h
 - Tryb łatwego czytania: Tak
 - Funkcje dotyczące obrazu: SmartImage
 - Rodzaj wykończenia zewnętrznego: Teksturowany
 - Certyfikaty: CB; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; CE Mark
 - Klasa efektywności energetycznej (stara): F
 - Materiał opakowania podatny do odzysku: 100%
 - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85285210
 - Tworzywa wtórne z recyklingu: 85%
 - Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS, TCO, ENERGY STAR
 - Nie zawiera: PVC/BFR, Rtęci