

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/philips-b-line-276b9-00-led-display-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-quad-hd-czarny-p-333345.html>



Philips B Line 276B9/00 LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px Quad HD Czarny

Cena brutto	959,99 zł
Cena netto	780,48 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDERC
Kod producenta	276B9/00
Kod EAN	8712581769932
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	384900
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
Szerokość opakowania	690 mm
OSD	Tak
Wyjście audio	Tak
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Pokrycie NTSC (typowe)	90%
Podstawa dołączona	Tak
Przewody	Prąd przemienny, DisplayPort, USB Type-C, HDMI
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Głębokość opakowania	250 mm
Liczba języków OSD	21
DDC/CI	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440
Kształt ekranu	Płaski
Kolor nóżek	Czarny
Standard gamy kolorów	sRGB
Kolor produktu	Czarny

Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	19,7 W
Ekran matowy	Tak
HDCP	Tak
Języki menu ekranowego	Japońska,koreańska,Węgierski,Hiszpański,Angielski,Portugalski,Niemiecki,Chińska tradycyjna,Rosyjski,Ukraińska,Turecka,Fiński,Chińska uproszczona,Włoski,Francuski,Polski,Grecki,Czeski,Holenderski,Szwedzki
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
HDMI	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Ekran sRGB	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Głębokość urządzenia (z podstawą)	263 mm
Wyście mocy ac	Tak
Wejście audio	Nie
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Wersja USB hub	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Ilość DisplayPort	1
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 114 kHz
Regulacja wysokości	Tak
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
Kensington Lock	Tak
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 75 Hz
Paleta barw	90%
Wskaźnik zamglenia	25%
Oś obrotu	Tak
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Obrotowe	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Obracany	-175 - 175°
Klasa efektywności energetycznej (stara)	F
Dołączone oprogramowanie	SmartControl

Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
Pobór mocy	18,6 W
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Wysokość (bez podstawy)	372 mm
Ekran dotykowy	Nie
Rozmiar plamki	0,2331 x 0,2331 mm
Waga (bez podstawy)	5,4 kg
Certyfikaty	EPA, CB, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, MEPS, RCM, PSB, PSE, VCCI, CCC, CECP, CEL, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, UKRAINIAN
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Szerokość (bez podstawy)	614 mm
Gęstość pikseli	108,79 ppi
Ilość portów upstream	1
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Standard VESA	Tak
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Ilość głośników	2
Głębokość (bez podstawy)	61 mm
Wersja HDMI	1.4
Wbudowane głośniki	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,5 cm
Wersja DisplayPort	1.2
Typ matrycy	IPS
Typ HD	Quad HD
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 114 kHz
Maksymalne zasilanie USB	65 W
Port DVI	Nie
Pokrycie sRGB (typowe)	114%
Zasięg skanowania (długość)	48 - 75 Hz
Nie zawiera	PVC/BFR,Rtęci

Podręcznik użytkownika	Tak
Format obrazu	16:9
Zakres kąta nachylenia	-5 - 30°
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Waga (z podstawą)	8,15 kg
Wyjście na słuchawki	Nie
Wysokość urządzenia (z podstawą)	558 mm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO,ENERGY STAR
Ilość portów HDMI	1
Typ podświetlacza	W-LED
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wersja HDCP	1.4
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Technologia wyświetlacza	LED
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	50000000:1
Tworzywa wtórne z recyklingu	85%
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Wbudowany USB hub	Tak
Twardość powierzchni	3H
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	70000 h
Szerokość urządzenia (z podstawą)	614 mm
Odłączana podstawa	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Synchronizacja komponentowego wideo	Separate sync
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Przednia osłona	Czarny
Tryb łatwego czytania	Tak
Diody LED	Operacje, Stand-by
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm

Zasilanie USB	Tak
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Wysokość opakowania	462 mm
Regulacja pochylenia	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Waga wraz z opakowaniem	10,8 kg
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Wersja USB Power Delivery	3.0
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M