

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	1 346,99 zł
Cena netto	1 095,11 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDERC
Kod producenta	276B9/00
Kod EAN	8712581769932
Synchronizacja komponentowego wideo	Separate sync
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Wysokość opakowania	462 mm
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Tryb łatwego czytania	Tak
Rozmiar plamki	0,2331 x 0,2331 mm
Waga wraz z opakowaniem	10,8 kg
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Szerokość opakowania	690 mm
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Gęstość pikseli	108,79 ppi
Rodzaj opakowania	Pudełko
Ilość portów upstream	1
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	384900
Materiał opakowania zdatny do odzysku	100%
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Przewody	Prąd przemienny, DisplayPort, USB Type-C, HDMI
Ilość głośników	2

Regulowana wysokość (max)	15 cm
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Głębokość opakowania	250 mm
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,5 cm
Podstawa dołączona	Tak
Typ HD	Quad HD
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 114 kHz
Certyfikaty zgodności	RoHS
Pokrycie sRGB (typowe)	114%
Kolor produktu	Czarny
Zasięg skanowania (długość)	48 - 75 Hz
Standard gamy kolorów	sRGB
Format obrazu	16:9
HDCP	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 30°
Ekran matowy	Tak
Waga (z podstawą)	8,15 kg
Wyjście na słuchawki	Nie
HDMI	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	558 mm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Kąt widzenia w poziomie	178°
Typ podświetlacza	W-LED
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	50000000:1
Natywna proporcja obrazu	16:9
Technologia wyświetlacza	LED
Kensington Lock	Tak
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Wejście audio	Nie
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Wbudowany USB hub	Tak
Ilość DisplayPort	1
Szerokość urządzenia (z podstawą)	614 mm

Wbudowana kamera/aparat	Nie
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Obrotowe	Tak
Odłączana podstawa	Tak
Wskaźnik zamglenia	25%
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Dołączone oprogramowanie	SmartControl
Przednia osłona	Czarny
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Regulacja pochylenia	Tak
Pobór mocy	18,6 W
Zasilanie USB	Tak
Klasa efektywności energetycznej (stara)	F
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Ekran dotykowy	Nie
Wersja USB Power Delivery	3.0
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	26 kWh
OSD	Tak
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
Wyjście audio	Tak
Wysokość (bez podstawy)	372 mm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Pokrycie NTSC (typowe)	90%
Waga (bez podstawy)	5,4 kg
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Standard VESA	Tak
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Szerokość (bez podstawy)	614 mm
Liczba języków OSD	21
Wersja HDMI	1.4
Wbudowane głośniki	Tak
DDC/CI	Tak
Klasa efektywności energetycznej	F

(SDR)	
Kształt ekranu	Płaski
Wersja DisplayPort	1.2
Typ matrycy	IPS
Kolor nóżek	Czarny
Głębokość (bez podstawy)	61 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Port DVI	Nie
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	19,7 W
Maksymalne zasilanie USB	65 W
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
Podręcznik użytkownika	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Nie zawiera	PVC/BFR, Rtęci
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Ilość portów HDMI	1
Ekran sRGB	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	263 mm
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wyście mocy ac	Tak
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Wersja USB hub	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO, ENERGY STAR
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Regulacja wysokości	Tak
Wersja HDCP	1.4
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 114 kHz
Paleta barw	90%
Tworzywa wtórne z recyklingu	85%
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 75 Hz
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	70000 h

Oś obrotu	Tak
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Twardość powierzchni	3H
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Diody LED	Operacje, Stand-by
Obracany	-175 - 175°
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M