

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/philips-b-line-monitor-lcd-221b8lheb-00-p-332249.html>

Philips B Line Monitor LCD 221B8LHEB/00

Cena brutto	563,99 zł
Cena netto	458,53 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCOW8
Kod producenta	221B8LHEB/00
Kod EAN	8712581750237
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	413329
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	8,5 W
Kształt ekranu	Płaski
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Ekran matowy	Tak
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Kompatybilność 3D	Nie
Kolor produktu	Czarny
Kąt widzenia w poziomie	170°
Ostrzeżenia	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Ekran sRGB	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
HDMI	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Podstawa dołączona	Tak
Regulacja wysokości	Tak
Języki menu ekranowego	Hiszpański,Niemiecki,Czeski,Holenderski,Japońska,koreańska,Węgierski,Chińska uproszczona,Włoski,Angielski,Portugalski,Francuska,Polski,Grecki,Chińska tradycyjna,Rosyjski,Szwedzki,Ukraińska,Tur

	ecka,Fiński
Kąt widzenia (pionowy)	160°
Wejście audio	Nie
Ilość głośników	2
Certyfikaty zgodności	RoHS,WEEE
Paleta barw	72%
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
Długość przekątnej ekranu (cm)	54,6 cm
Oś obrotu	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	206 mm
Kensington Lock	Tak
Wskaźnik zamglenia	25%
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 83 kHz
Obracany	-175 - 175°
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Klasa efektywności energetycznej (stara)	E
Zasięg skanowania (długość)	50 - 76 Hz
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 83 kHz
Wbudowany tuner TV	Nie
Wysokość (bez podstawy)	304 mm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 30°
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Częstotliwość odświeżania pionowego	50 - 76 Hz
Obrotowe	Tak
Waga (bez podstawy)	2,55 kg
Wysokość urządzenia (z podstawą)	477 mm
Gęstość pikseli	102 ppi
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Dołączone oprogramowanie	SmartControl
Szerokość (bez podstawy)	504 mm
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
AMD FreeSync	Nie

Pobór mocy	13,27 W
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Ekran dotykowy	Nie
Głębokość (bez podstawy)	47 mm
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	50000000:1
Typ HD	Full HD
Rozmiar plamki	0,248 x 0,248 mm
Certyfikaty	CE Mark; FCC Class B; SEMKO; cETLus; CU-EAC; PSB; EPA; UKRAINIAN; TUV Ergo; TUV/GS; RCM; TUV/ISO9241-307; CB
Nie zawiera	PVC/BFR,Rtęci
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Format obrazu	16:9
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Wbudowany USB hub	Nie
Wyjście na słuchawki	Tak
Standard VESA	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,TCO
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wbudowany wyłącznik	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Waga (z podstawą)	4,45 kg
Wyjścia słuchawkowe	1
Typ matrycy	TN
Tworzywa wtórne z recyklingu	85%
Typ podświetlacza	W-LED
Wersja HDMI	1.4
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Technologia wyświetlacza	LED
Port DVI	Nie
Twardość powierzchni	3H
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak

Podręcznik użytkownika	Tak
Zalecana rozdzielczość	1920 x 1080 @ 60 Hz
Szerokość urządzenia (z podstawą)	504 mm
Ilość portów HDMI	1.4
Stojak dołączony	Tak
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Synchronizacja komponentowego wideo	Sync-on-green (SOG), Separate sync
Rozmiar obrazu (w poziomie)	47,7 cm
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Tryb łatwego czytania	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	26,8 cm
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Regulacja pochylenia	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	70000 h
Wejście audio dla PC	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Materiał opakowania zgodny do odzysku	100%
Diody LED	Stand-by, Operacje
Odłączana podstawa	Tak
OSD	Tak
Wysokość opakowania	490 mm
Przednia osłona	Czarny
Obsługiwane tryby wideo	1080p
Waga wraz z opakowaniem	6,34 kg
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
NVIDIA G-SYNC	Nie
Szerokość opakowania	565 mm
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Rodzaj opakowania	Pudełko
DDC/CI	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub)	1

Przewody	Audio (3.5mm),Prąd przebiegienny,HDMI,VGA
Kolor n6zek	Czarny
Liczba języków OSD	21
Głębokość opakowania	184 mm
Standard gamy kolorów	sRGB
Przekątna ekranu	21,5"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M