

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-philips-278b1-68-6cm-27-lcd-p-322327.html>

Monitor PHILIPS 278B1 68.6cm 27 LCD

Cena brutto	1 666,99 zł
Cena netto	1 355,28 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAAEC
Kod producenta	278B1/00
Kod EAN	8712581764395
Natywna proporcja obrazu	16:9
Kolor produktu	Czarny
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Certyfikaty zgodności	RoHS
Kształt ekranu	Płaski
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	22,5 W
Wejście audio	Nie
HDCP	Tak
Compliance certificates	RoHS
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Ilość DisplayPort	1
Gniazdko wyjścia DC	Tak
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	413344
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Ekran sRGB	Tak
HDMI	Tak
Standard gamy kolorów	sRGB
Języki menu ekranowego	Portugalski, Węgierski, Polski, Grec ki, Angielski, Niemiecki, Czeski, Hol enderski, Chińska uproszczona, Wł oski, Japońska, koreańska, Hiszpań ski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, F rancuska, Ukraińska, Turecka, Fiń s ki, Szwedzki
Wersja USB hub	2.0
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
Kąt widzenia (pionowy)	178°

Ekran matowy	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Regulacja wysokości	Tak
Delta E	2
Głębokość urządzenia (z podstawą)	205 mm
Oś obrotu	Tak
Wskaźnik zamglenia	25%
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Obracany	-180 - 180°
Philips SmartUniformity	97 - 102%
Kensington Lock	Tak
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 140 kHz
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	28 kWh
Częstotliwość odświeżania pionowego	23 - 75 Hz
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Wysokość (bez podstawy)	366 mm
Obrotowe	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Waga (bez podstawy)	5,03 kg
Dołączone oprogramowanie	SmartControl
AMD FreeSync	Nie
Ilość portów upstream	1
Szerokość (bez podstawy)	613 mm
Pobór mocy	24,1 W
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Ilość głośników	2
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Ekran dotykowy	Nie
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Głębokość (bez podstawy)	51 mm
Certyfikaty	CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; UKRAINIAN; TUV Eye Comfort certified
Typ portu ładowania	USB Typu-A
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 140 kHz

Nie zawiera	PVC/BFR,Rtęci
Rozmiar plamki	0,1554 x 0,1554 mm
Zasięg skanowania (długość)	23 - 75 Hz
Przestrzeń barw RGB	sRGB
Standard VESA	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Zakres kąta nachylenia	-5 - 35°
Wersja DisplayPort	1.2
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Gęstość pikseli	163 ppi
Port DVI	Nie
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO,ENERGY STAR
Typ matrycy	IPS
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Wysokość urządzenia (z podstawą)	537 mm
Podręcznik użytkownika	Tak
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Ilość portów HDMI	2
Czujnik światła	Tak
Typ HD	4K Ultra HD
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wersja HDCP	2.2
Pokrycie sRGB (typowe)	112%
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	50000000:1
Format obrazu	16:9
Wbudowany USB hub	Tak
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Tworzywa wtórne z recyklingu	85%
Wyjście na słuchawki	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak

Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Waga (z podstawą)	6,64 kg
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	70000 h
Twardość powierzchni	3H
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Wyjścia słuchawkowe	1
Typ podświetlacza	W-LED
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zalecana rozdzielczość	3840 x 2160 @ 60 Hz
Regulacja pochylenia	Tak
Wersja HDMI	2.0
Technologia wyświetlacza	LED
Diody LED	Stand-by,Operacje
Synchronizacja komponentowego wideo	Separate sync
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wysokość opakowania	456 mm
Tryb łatwego czytania	Tak
OSD	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613 mm
Waga wraz z opakowaniem	8,75 kg
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Wyjście audio	Tak
Stojak dołączony	Tak
Szerokość opakowania	700 mm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	413344
Obsługiwane tryby wideo	2160p,1440p,1080p
Pokrycie NTSC (typowe)	93%
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Materiał opakowania zdatny do odzysku	100%
Typ dostarczonego zasilacza AC	3840 x 2160 @ 60 Hz
NVIDIA G-SYNC	Nie
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	SmartContrast

Przewody	Prąd przebiegny,DisplayPort,HDMI
Rodzaj portuUSB upstream	USB Typu B
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
DDC/CI	Tak
Głębokość opakowania	216 mm
Odłączana podstawa	Tak
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Kąt widzenia w poziomie	178°
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440,3840 x 2160,1920 x 1080 (HD 1080)
Przednia osłona	Czarny
Podstawa dołączona	Tak
Liczba języków OSD	21
Kolor nóżek	Czarny
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M