

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-philips-led-27-27e2n1100l-00-100hz-p-361783.html>



MONITOR PHILIPS LED 27" 27E2N1100L/00 100Hz

Cena brutto	371,99 zł
Cena netto	302,43 zł
Numer katalogowy	MONPHIMON0140
Kod producenta	27E2N1100L/00
Kod EAN	8721038000375
Certyfikaty zgodności	RoHS
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Tryb wyłączenia	0,3 W
Ekran matowy	Tak
Diody LED	Operacje,Stand-by
Technologia wyświetlacza	LCD
Wysokość opakowania	420 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Waga wraz z opakowaniem	5,2 kg
Szerokość urządzenia (z podstawą)	614 mm
Natywna proporcja obrazu	16:9
Szerokość opakowania	690 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Wskaźnik zamglenia	25%
Przewody	HDMI,Zasilanie
Regulacja pochylenia	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	16 kWh
Głębokość opakowania	126 mm
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Wysokość (bez podstawy)	363 mm
Kolor produktu	Czarny
OSD	Tak
Waga (bez podstawy)	2,69 kg

HDCP	Tak
Szerokość (bez podstawy)	614 mm
HDMI	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Głębokość (bez podstawy)	32 mm
Kensington Lock	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Nie zawiera	Rtęci
Liczba języków OSD	21
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Pobór mocy	17,6 W
Kształt ekranu	Płaski
Wersja HDCP	1.4
Ekran dotykowy	Nie
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Certyfikaty	CE Mark, CB, ETL, CEC, CEL, CCC, CECP, UKCA, EMF, FCC, ICES-003
Języki menu ekranowego	Szwedzki, Ukraińska, Rosyjski, Polski, Grecki, Japońska, koreańska, Węgierski, Czeski, Holenderski, Portugalski, Turecka, Fiński, Chińska uproszczona, Włoski, Chińska tradycyjna, Hiszpański, Niemiecki, Angielski, Francuska
Twardość powierzchni	3H
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Synchronizacja komponentowego wideo	Sync-on-green (SOG), Separate sync
Standard VESA	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	200 mm
Rozmiar plamki	0,3114 x 0,3114 mm
Wbudowane głośniki	Nie

Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Tryb łatwego czytania	Tak
Typ matrycy	VA
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 115 kHz
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 100 Hz
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
Gęstość pikseli	81,59 ppi
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega Infinity DCR
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Zasięg skanowania (długość)	48 - 100 Hz
AMD FreeSync	Nie
DDC/CI	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	3658 - 12192 m
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Typ HD	Full HD
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Ekran sRGB	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	457 mm
Regulacja wysokości	Nie
Wersja HDMI	1.4
Współczynnik kontrastu (typowy)	4000:1
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	2030696
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Ilość portów HDMI	1
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Synchronizacja adaptacyjna	Tak
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 115 kHz
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wbudowany USB hub	Nie
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)

Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Waga (z podstawą)	3,05 kg
Czas reakcji (MPRT)	1 ms
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
Typ podświetlacza	W-LED
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M