

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	368,99 zł
Cena netto	299,99 zł
Numer katalogowy	MONPHIMON0140
Kod producenta	27E2N1100L/00
Kod EAN	8721038000375
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Wersja HDMI	1.4
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Ilość portów HDMI	1
Wskaźnik zamglenia	25%
Regulacja pochylenia	Tak
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	16 kWh
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Wysokość (bez podstawy)	363 mm
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Waga (bez podstawy)	2,69 kg
OSD	Tak
Szerokość (bez podstawy)	614 mm
NVIDIA G-SYNC	Nie
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Diody LED	Operacje, Stand-by
Liczba portów VGA (D-Sub)	1

Wysokość opakowania	420 mm
Głębokość (bez podstawy)	32 mm
Liczba języków OSD	21
Waga wraz z opakowaniem	5,2 kg
Nie zawiera	Rtęci
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość opakowania	690 mm
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Przewody	HDMI,Zasilanie
Wersja HDCP	1.4
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
Głębokość opakowania	126 mm
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Kolor produktu	Czarny
Twardość powierzchni	3H
Głębokość urządzenia (z podstawą)	200 mm
HDCP	Tak
Synchronizacja komponentowego wideo	Sync-on-green (SOG),Separate sync
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
HDMI	Tak
Tryb łatwego czytania	Tak
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 115 kHz
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Rodzaj wykończenia zewnętrznego	Teksturowany
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 100 Hz
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Materiał opakowania podatny do odzysku	100%
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Kensington Lock	Tak
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega Infinity DCR
AMD FreeSync	Nie

DDC/CI	Tak
Zasięg skanowania (długość)	48 - 100 Hz
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Pobór mocy	17,6 W
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Ekran dotykowy	Nie
Ekran sRGB	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	457 mm
Regulacja wysokości	Nie
Współczynnik kontrastu (typowy)	4000:1
Certyfikaty	CE Mark, CB, ETL, CEC, CEL, CCC, CECP, UKCA, EMF, FCC, ICES-003
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	2030696
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 115 kHz
Wbudowany USB hub	Nie
Standard VESA	Tak
Synchronizacja adaptacyjna	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Rozmiar plamki	0,3114 x 0,3114 mm
Wbudowane głośniki	Nie
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Waga (z podstawą)	3,05 kg
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Typ matrycy	VA
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.
Typ podświetlacza	W-LED
Gęstość pikseli	81,59 ppi
Czas reakcji (MPRT)	1 ms
Tryb wyłączenia	0,3 W
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m

Certyfikaty zgodności	RoHS
Technologia wyświetlacza	LCD
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	3658 - 12192 m
Ekran matowy	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Typ HD	Full HD
Kąt widzenia w poziomie	178°
Szerokość urządzenia (z podstawą)	614 mm
Podświetlenie LED	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M