

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-philips-27-27e2n1500l-00-p-371920.html>

MONITOR PHILIPS 27" 27E2N1500L/00

Cena brutto	535,99 zł
Cena netto	435,76 zł
Numer katalogowy	MONPHIMON0148
Kod producenta	27E2N1500L/00
Kod EAN	8721038005455
Diody LED	Operacje,Stand-by
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Wysokość opakowania	420 mm
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Waga wraz z opakowaniem	5,44 kg
Wysokość urządzenia (z podstawą)	457 mm
Szerokość opakowania	690 mm
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Głębokość opakowania	126 mm
Waga (z podstawą)	3,19 kg
Kolor produktu	Czarny
Typ podświetlacza	W-LED
HDCP	Tak
HDMI	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Technologia wyświetlacza	LED
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Kensington Lock	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	614 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	2356249
Pobór mocy	20,32 W

Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Ekran dotykowy	Nie
Regulacja pochylenia	Tak
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.
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Certyfikaty zgodności	CE,EAC,UKCA,RoHS,TÜV mark,CCC,ETL,Federalna Komisja Łączności (FCC),Minimum Energy Performance Standards (MEPS),C EL,PSB,BSMI,ICES,CB,CECP
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 114 kHz
Standard VESA	Tak
OSD	Tak
Standard gamy kolorów	sRGB
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 75 Hz
Typ matrycy	IPS
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Ekran matowy	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Kąt widzenia w poziomie	178°
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Liczba języków OSD	21
Natywna proporcja obrazu	16:9
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kształt ekranu	Płaski
Ilość DisplayPort	1
Rozmiar plamki	0,2331 x 0,2331 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Wskaźnik zamglenia	25%
Pozycjonowanie na rynku	Biuro
Języki menu ekranowego	Turecka,Fiński,Japońska,koreańska,Węgierski,Szwedzki,Niemiecki ,Czeski,Holenderski,Francuska,Polski,Grecki,Chińska uproszczona,Włoski,Chińska tradycyjna,Angielski,Portugalski,Rosyjski,Hiszpański,Ukraińska

Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	13 kWh
Gęstość pikseli	108,79 ppi
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m²
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	30 kWh
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3658 m
Głębokość urządzenia (z podstawą)	200 mm
Wysokość (bez podstawy)	363 mm
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Waga (bez podstawy)	2,82 kg
Typ HD	Quad HD
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Szerokość (bez podstawy)	614 mm
Podświetlenie LED	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	C
Wersja HDMI	1.4
Wersja HDCP	1.4
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Wersja DisplayPort	1.4
Twardość powierzchni	3H
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Głębokość (bez podstawy)	35 mm
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega Infinity DCR
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
DDC/CI	Tak
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

-
- Gwarancja: F036M