



PHILIPS 326P1H/00 31.5inch

Indeks: 33337 Producent: PHILIPS Kod producenta: 326P1H/00

Cena: **2,189.58 zł**

Opis

MONITOR PHILIPS LED 31,5" 326P1H/00

Producent: Philips

Szczegóły Techniczne

- Sustainability certificates: RoHS, ENERGY STAR

Konstrukcja

- Odłączana podstawa: Tak
- Przednia osłona: Czarny
- Wolne od Metali ciężkich: Pb (ołów), Hg (rtęć)
- Kolor nóżek: Czarny
- Pozycjonowanie na rynku: Dom
- Kolor produktu: Czarny

Moc

- Skala efektywności energetycznej: A +++ do D
- Klasa wydajności energetycznej: A
- Roczne zużycie energii: 58 kWh
- Pobór mocy: 25,3 W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,3 W
- Zużycie energii w trybie energooszczędnym: 24 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V

Waga i rozmiary

- Waga (bez podstawy): 8,21 kg
- Waga (z podstawą): 12,2 kg
- Szerokość (bez podstawy): 71,4 cm
- Głębokość (bez podstawy): 6,2 cm
- Wysokość (bez podstawy): 42,2 cm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 649 mm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 714 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 280 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C

Wydajność

- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- Synchronizacja komponentowego wideo: Separate sync
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak

Dane opakowania

- Stojak dołączony: Tak
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Przewody: DisplayPort, Prąd przemienny, USB Type-C na USB Type-A, HDMI
- Szerokość opakowania: 930 mm
- Głębokość opakowania: 186 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 15,5 kg
- Wysokość opakowania: 563 mm

Wyświetlacz

- Ekran sRGB: Tak
- Pokrycie sRGB (typowe): 118%
- Pokrycie NTSC (typowe): 106%
- Pokrycie Adobe RGB: 87%
- Przestrzeń barw RGB: sRGB
- Paleta barw: 89%
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 75 Hz
- Gęstość pikseli: 93 ppi
- Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 50000000:1
- Kąt widzenia (poziomy): 178°
- Technologia wyświetlacza: LED
- Częstotliwość odświeżania poziomego: 30 - 114 kHz
- Kształt ekranu: Płaski
- Typ podświetlacza: W-LED
- Kolory wyświetlacza: 1.073 billionów kolorów
- Rozmiar plamki: 0,2727 x 0,2727 mm
- Typ ekranu: IPS
- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 2560 x 1440
- Rozmiar obrazu (w pionie): 39,3 cm
- Zasięg skanowania w poziomie: 30 - 114 kHz
- Rozmiar obrazu (w poziomie): 69,8 cm
- Zasięg skanowania (długość): 48 - 75 Hz
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Częstotliwość odświeżania pionowego: 48 - 75 Hz
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
- Typ HD: Quad HD
- Długość przekątnej ekranu: 80 cm (31.5")
- Jasność wyświetlacza (typowa): 350 cd/m²
- Format obrazu: 16:9
- Natywne proporcje obrazu: 16:9
- Rozdzielczość: 2560 x 1440 px
- Czas odpowiedzi (typowy): 4 ms

Multimedia

- Moc wyjściowa (RMS): 10 W
- Megapiksele: 2 MP
- Wbudowana kamera/aparat: Tak
- Ilość głośników: 2
- Wbudowane głośniki: Tak

- Wbudowany mikrofon: Tak

Ergonomia

- Języki menu ekranowego: Portugalski, Polski, Grecka, koreańska, Węgierska, Turecka, Fiński, Rosyjski, Ukraińska, Czeska, Holenderski, Szwedzki, Japońska, Angielski, Chińska tradycyjna, Niemiecki, Chińska uproszczona, Włoski, Hiszpański, Francuska
- Możliwość pochylenia: Tak
- Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
- Interfejs do montażu panela: 100 x 100 mm
- Liczba języków OSD: 21
- Standard VESA: Tak
- Regulacja wysokości: 18 cm
- Obracany: -180 - 180°
- Kąt obrotu wokół osi: 90 - 90°
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Opcja regulacji wysokości: Tak
- Oś obrotu: Tak
- Obrotowe: Tak
- OSD: Tak
- Gniazdo zamknięcia przewodu: Tak
- Zakres kąta nachylenia: -5 - 25°
- Diody LED: Operacje, Stand-by

Porty i interfejsy

- Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C: Tak
- Wejście audio dla danych: Nie
- Maksymalne zasilanie USB: 90 W
- Ilość portów upstream: 1
- Wyjście na słuchawki: Nie
- HDMI: Tak
- Ilość portów USB Typu A downstream: 4
- Wyjście audio: Tak
- Rodzaj portu USB upstream: USB Type-C
- Wersja USB hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- Wyjście mocy ac: Tak
- Wbudowany USB hub: Tak
- Wersja HDMI: 1.4
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Ilość portów HDMI: 2
- Port DVI: Nie
- HDCP: Tak
- Liczba DisplayPorts: 2

Pozostałe funkcje

- Wersja USB Power Delivery: 3.0
- Tryb łatwego czytania: Tak
- Philips SmartUniformity: 93 - 105%
- Materiał opakowania zdatny do odzysku: 100%
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 70000 h
- Podręcznik użytkownika: Tak
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 10, 100, 1000 Mbit/s

Dane recyklingowe

- Tworzywa wtórne z recyklingu: 85%

Parametry

Marka	Philips
Model	326P1H/00
EAN	8712581768096
Przekątna ekranu (cale)	31.5
Rodzaj podświetlania	LED
Przekątna ekranu	80
Czas reakcji	4
Jasność	350
Typ matrycy	IPS / PLS
Powłoka matrycy	matowa
Proporcje obrazu	16:9
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Kontrast dynamiczny (x:1)	50000000
Częstotliwość odświeżania	75
Kąt widzenia w pionie	178
Kąt widzenia w poziomie	178
Regulacja	obrotowa podstawa, regulacja pochylenia (góra/dół), regulacja wysokości
Złącza	DisplayPort, HDMI, inne, RJ-45, USB 3.0 typ A
Standard VESA	100 x 100
Konstrukcja i elementy dodatkowe	wbudowane głośniki
Rozmiar plamki	0.27
Certyfikaty	CB, CCC, CE, CEL, CU, EPA, FCC Class B, RoHS, TUV
Cechy dodatkowe	Tak
Załączone wyposażenie	-
Szerokość produktu z podstawą	71.4
Wysokość produktu z podstawą	64.9
Głębokość produktu z podstawą	28
Waga z podstawą	12.22
Szerokość produktu	71.4
Wysokość produktu	42.2
Głębokość produktu	6.2
Waga produktu	8.21
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	15.5

Stan	Nowy
Kod producenta	326P1H/00