



# PHILIPS 329P1H/00 31.5inch

Indeks: 45880 Producent: PHILIPS Kod producenta: 329P1H/00

Cena: **2,859.69 zł**

## Opis

### MONITOR PHILIPS LED 31,5" 329P1H/00

Producent: Philips

#### Konstrukcja

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

#### Moc

- Klasa wydajności energetycznej: A
- Pobór mocy: 31,8 W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,3 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V

#### Waga i rozmiary

- Szerokość (bez podstawy): 71,4 cm
- Waga (z podstawą): 12,2 kg
- Wysokość (bez podstawy): 42,2 cm
- Głębokość (bez podstawy): 6,2 cm
- Waga (bez podstawy): 8,19 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 714 mm

#### Warunki pracy

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

#### Wydajność

- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- AMD FreeSync: Nie
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- Synchronizacja komponentowego wideo: Separate sync
- NVIDIA G-SYNC: Nie

#### Dane opakowania

- Stojak dołączony: Tak

- Głębokość opakowania: 186 mm
- Przewody: DisplayPort, HDMI
- Szerokość opakowania: 930 mm
- Wysokość opakowania: 563 mm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Waga wraz z opakowaniem: 15,5 kg

## Wyświetlacz

- Przestrzeń barw RGB: sRGB
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 60 Hz
- Paleta barw: 117%
- DDC/CI: Tak
- Częstotliwość odświeżania pionowego: 23 - 75 Hz
- Typ ekranu: IPS
- Ekran sRGB: Tak
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
- Rozmiar obrazu (w poziomie): 69,7 cm
- Zasięg skanowania (długość): 23 - 75 Hz
- Częstotliwość odświeżania poziomego: 30 - 140 kHz
- Zasięg skanowania w poziomie: 30 - 140 kHz
- Typ podświetlacza: W-LED
- Rozmiar plamki: 0,18159 x 0,18159 mm
- Rozmiar obrazu (w pionie): 39,2 cm
- Technologia wyświetlacza: LED
- Gęstość pikseli: 140 ppi
- Rozdzielczość: 3840 x 2160 px
- Format obrazu: 16:9
- Kształt ekranu: Płaski
- Natywne proporcje obrazu: 16:9
- Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 50000000:1
- Typ HD: 4K Ultra HD
- Czas odpowiedzi (typowy): 4 ms
- Jasność wyświetlacza (typowa): 350 cd/m<sup>2</sup>
- Długość przekątnej ekranu: 80 cm (31.5")
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Kolory wyświetlacza: 1.07 biliona kolorów
- Kąt widzenia (poziomy): 178°

## Multimedia

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

## Ergonomia

- Obracany: -180 - 180°
- Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
- OSD: Tak
- Obrotowe: Tak
- Opcja regulacji wysokości: Tak
- Regulacja wysokości: 18 cm
- Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm

- Standard VESA: Tak
- Oś obrotu: Tak
- Kąt obrotu wokół osi: 90 - 90°
- Możliwość pochylenia: Tak
- Zakres kąta nachylenia: -5 - 25°
- Gniazdo zamknięcia przewodu: Tak
- Diody LED: Stand-by, Operacje
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington

#### Porty i interfejsy

- Ilość portów USB Typu A downstream: 4
- HDMI: Tak
- Rodzaj portu USB upstream: USB Typu B
- Ilość portów upstream: 1
- Wbudowany USB hub: Tak
- Ilość portów HDMI: 2
- Wyjście audio: Tak
- Wersja HDMI: 2.0
- Port DVI: Nie
- HDCP: Tak
- Liczba DisplayPorts: 1
- Wersja DisplayPort: 1.4

#### Pozostałe funkcje

- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 70000 h
- Podręcznik użytkownika: Tak
- Tryb łatwego czytania: Tak

## Parametry

<b>Marka</b>	Philips
<b>Model</b>	P-line 329P1H/00
<b>EAN</b>	8712581768058
<b>Przekątna ekranu (cale)</b>	31.5
<b>Kod producenta</b>	329P1H/00
<b>Rodzaj podświetlania</b>	LED
<b>Przekątna ekranu</b>	80
<b>Czas reakcji</b>	4
<b>Typ matrycy</b>	IPS / PLS
<b>Proporcje obrazu</b>	16:9
<b>Kontrast statyczny (x:1)</b>	1000
<b>Częstotliwość odświeżania</b>	60
<b>Kąt widzenia w pionie</b>	178
<b>Kąt widzenia w poziomie</b>	178
<b>Regulacja</b>	regulacja wysokości

<b>Złącza</b>	DisplayPort, HDMI
<b>Konstrukcja i elementy dodatkowe</b>	wbudowana kamera
<b>Cechy dodatkowe</b>	DisplayPort, HDMI, Tak
<b>Załączone wyposażenie</b>	podręcznik użytkownika
<b>Szerokość produktu z podstawą</b>	71.4
<b>Waga z podstawą</b>	12.2
<b>Szerokość produktu</b>	71.4
<b>Waga produktu</b>	8.19
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	15.5
<b>Stan</b>	Nowy