



MONITOR PHILIPS LED 31.5" 322E1C/00

Indeks: **50308** Producent: **PHILIPS** Kod producenta: **322E1C/00**

Cena: **933.07 zł**

Opis

MONITOR PHILIPS LED 31.5" 322E1C/00

Producent: Philips

Szczegóły Techniczne

- Sustainability certificates: RoHS

Konstrukcja

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

Moc

- Roczne zużycie energii: 58 kWh
- Klasa wydajności energetycznej: A
- Pobór mocy: 40,6 W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Tryb wyłączenia: 0,3 W

Waga i rozmiary

- Waga (z podstawą): 7,1 kg
- Głębokość (bez podstawy): 8,8 cm
- Waga (bez podstawy): 6,28 kg
- Szerokość (bez podstawy): 70,9 cm
- Wysokość (bez podstawy): 42,5 cm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 709 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 523 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 281 mm

Warunki pracy

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

Wydajność

- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 7
- Obsługiwane systemy operacyjne Mac: Tak

- Synchronizacja komponentowego wideo: Separate sync, Sync-on-green (SOG)
- NVIDIA G-SYNC: Nie
- AMD FreeSync: Tak
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak

Dane opakowania

- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Przewody: Prąd przemienny, HDMI, VGA
- Głębokość opakowania: 236 mm
- Szerokość opakowania: 800 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 10 kg
- Wysokość opakowania: 625 mm
- Stojak dołączony: Tak

Wyświetlacz

- Przestrzeń barw RGB: sRGB
- Typ ekranu: VA
- Kompatybilność 3D: Nie
- Częstotliwość odświeżania poziomego: 53 - 84 kHz
- Zasięg skanowania (długość): 48 - 75 Hz
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- DDC/CI: Tak
- Współczynnik kontrastu (typowy): 3000:1
- Rozmiar plamki: 0,364 x 0,364 mm
- Oddzielna synchronizacja H/V: Tak
- Rozmiar obrazu (w poziomie): 69,8 cm
- Paleta barw: 85%
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 75 Hz
- Zasięg skanowania w poziomie: 53 - 84 kHz
- Obsługiwane tryby wideo: 1080p
- Częstotliwość odświeżania pionowego: 48 - 75 Hz
- Gęstość pikseli: 70 ppi
- Rozmiar obrazu (w pionie): 39,3 cm
- Kąt widzenia (poziomy): 178°
- Sync-on-green (SOG): Tak
- Kolory wyświetlacza: 16.78 milionów kolorów
- Typ podświetlacza: W-LED
- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1920 x 1080 (HD 1080)
- Jasność wyświetlacza (typowa): 250 cd/m²
- Czas odpowiedzi (typowy): 4 ms
- Rozdzielczość: 1920 x 1080 px
- Powierzchnia wyświetlacza: Matowy
- Technologia wyświetlacza: LCD
- Format obrazu: 16:9
- Typ HD: Full HD
- Kształt ekranu: Zakrzywiony
- Długość przekątnej ekranu: 80 cm (31.5")
- Natywne proporcje obrazu: 16:9

Multimedia

- Wbudowane głośniki: Nie
- Wbudowana kamera/aparat: Nie

Ergonomia

- Standard VESA: Tak
- Języki menu ekranowego: Turecka, Fiński, Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Portugalski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Francuska, Polski, Grecka, Niemiecki, Czeska, Holenderski, Ukraińska, Hiszpański, Japońska, koreańska, Węgierska
- Liczba języków OSD: 21
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Opcja regulacji wysokości: Nie
- Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
- Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
- OSD: Tak
- Możliwość pochylenia: Tak
- Gniazdo zamknięcia przewodu: Tak
- Zakres kąta nachylenia: -5 - 20°
- Diody LED: Stand-by, Operacje

Porty i interfejsy

- Wbudowany USB hub: Nie
- Port DVI: Nie
- Liczba portów VGA (D-Sub): 1
- Wejście audio dla danych: Nie
- Wersja HDMI: 1.4
- Wyjście na słuchawki: Nie
- HDMI: Tak
- Ilość portów HDMI: 1
- Wyjście audio: Tak
- Liczba DisplayPorts: 1
- Wersja DisplayPort: 1.2

Pozostałe funkcje

- Podręcznik użytkownika: Tak
- Materiał opakowania zdalny do odzysku: 100%
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 50000 h
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- Wbudowany tuner tv: Nie

Dane recyklingowe

- Materiał poddający się recyklingowi: 100%

Parametry

Marka	Philips
Model	322E1C/00
EAN	8712581758479
Przekątna ekranu (cale)	31.5
Kod producenta	322E1C/00
Rodzaj podświetlania	LCD

Czas reakcji	4
Jasność	250
Typ matrycy	VA
Powłoka matrycy	matowa
Proporcje obrazu	16:9
Kontrast statyczny (x:1)	3000
Częstotliwość odświeżania	75
Kąt widzenia w pionie	178
Kąt widzenia w poziomie	178
Regulacja	regulacja pochylenia (góra/dół)
Złącza	D-Sub (VGA), HDMI
Standard VESA	100 x 100
Konstrukcja i elementy dodatkowe	zakrzywiony ekran
Maksymalny pobór mocy	40.6
Maksymalny pobór mocy w trybie czuwania	0.5
Technologie	FreeSync
Certyfikaty	CB, CE, CU-EAC, UKRAINIAN
Cechy dodatkowe	0 - 40 °C
Załączone wyposażenie	podręcznik użytkownika
Szerokość produktu z podstawą	70.9
Wysokość produktu z podstawą	52.3
Głębokość produktu z podstawą	28.1
Waga z podstawą	7.1
Szerokość produktu	70.9
Wysokość produktu	42.5
Głębokość produktu	8.8
Waga produktu	6.28
Stan	Nowy

Zdjęcia

