



MONITOR PHILIPS LED 31.5" 328E1CA/00

Indeks: 47724 Producent: PHILIPS Kod producenta: 328E1CA/00

Cena: **1,535.31 zł**

Opis

MONITOR PHILIPS LED 31.5" 328E1CA/00

Producent: Philips

Konstrukcja

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

Moc

- Klasa wydajności energetycznej: B
- Roczne zużycie energii: 73 kWh
- Pobór mocy: 49,3 W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Tryb wyłączenia: 0,3 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 88 mm
- Wysokość produktu: 425 mm
- Szerokość produktu: 709 mm
- Waga (z podstawą): 7,71 kg
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 523 mm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 709 mm
- Waga produktu: 6,89 kg
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 281 mm

Warunki pracy

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

Wydajność

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

Dane opakowania

- Stojak dołączony: Tak
- Przewody: Prąd przemienny, Audio (3.5mm), HDMI
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Głębokość opakowania: 236 mm
- Wysokość opakowania: 625 mm
- Szerokość opakowania: 800 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 10,5 kg

Wyświetlacz

- Typ podświetlacza: W-LED
- Typ ekranu: VA
- Technologia wyświetlacza: LCD
- Współczynnik kontrastu (typowy): 2500:1
- Pokrycie NTSC (typowe): 97,8%
- Częstotliwość odświeżania pionowego: 48 - 75 Hz
- Pokrycie sRGB (typowe): 120,5%
- Rozmiar obrazu (w pionie): 39,2 cm
- DDC/CI: Tak
- Sync-on-green (SOG): Tak
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 60 Hz
- Rozmiar obrazu (w poziomie): 69,7 cm
- Oddzielna synchronizacja H/V: Tak
- Gęstość pikseli: 140 ppi
- Ekran sRGB: Tak
- Krzywizna ekranu: 150 cm
- Paleta barw: 99%
- Czas odpowiedzi (typowy): 4 ms
- Jasność wyświetlacza (typowa): 250 cd/m²
- Format obrazu: 16:9
- Kształt ekranu: Zakrzywiony
- Rozdzielczość: 3840 x 2160 px
- Długość przekątnej ekranu: 80 cm (31.5")
- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1280 x 720 (HD 720), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1024 x 768 (XGA), 720 x 400, 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 1024 (SXGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1920 x 2160
- Natywne proporcje obrazu: 16:9
- Typ HD: 4K Ultra HD
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Rozmiar plamki: 0,182 x 0,182 mm
- Zasięg skanowania w poziomie: 53 - 84 kHz
- Częstotliwość odświeżania poziomego: 53 - 84 kHz
- Kolory wyświetlacza: 1.073 billionów kolorów
- Kąt widzenia (poziomy): 178°
- Kompatybilność 3D: Nie
- Zasięg skanowania (długość): 48 - 75 Hz

Multimedia

- Moc wyjściowa (RMS): 6 W
- Ilość głośników: 2
- Wbudowana kamera/aparat: Nie
- Wbudowane głośniki: Tak

Ergonomia

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

Porty i interfejsy

- Wbudowany USB hub: Nie
- Wersja HDMI: 2.0
- Port DVI: Nie
- Ilość portów HDMI: 2
- Wejście audio dla danych: Nie
- Wyjście audio: Tak
- HDMI: Tak
- Wyjście na słuchawki: Nie
- Liczba DisplayPorts: 1
- Wersja DisplayPort: 1.2

Pozostałe funkcje

- Zalecana rozdzielczość: 3840 x 2160 @ 60 Hz
- Wbudowany wyłącznik: Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 50000 h
- Materiał opakowania podatny do odzysku: 100%
- Wbudowany tuner tv: Nie
- Podręcznik użytkownika: Tak

Dane recyklingowe

- Materiał poddający się recyklingowi: 100%

Parametry

Marka	Philips
Model	328E1CA/00
Przekątna ekranu (cale)	31.5
Kod producenta	328E1CA/00
Rodzaj podświetlenia	LED
Przekątna ekranu	80.01

Czas reakcji	4
Jasność	250
Typ matrycy	VA
Powłoka matrycy	matowa
Proporcje obrazu	16:9
Kontrast statyczny (x:1)	2500
Kontrast dynamiczny (x:1)	0
Częstotliwość odświeżania	60
Kąt widzenia w pionie	178
Kąt widzenia w poziomie	178
Regulacja	regulacja pochylenia (góra/dół)
Złącza	DisplayPort, HDMI
Standard VESA	100 x 100
Konstrukcja i elementy dodatkowe	Kensington lock, wbudowane głośniki, zakrzywiony ekran
Maksymalny pobór mocy	49.3
Maksymalny pobór mocy w trybie czuwania	0.5
Rozmiar plamki	0.18
Funkcje ochrony oczu	filtr światła niebieskiego, redukcja migotania
Certyfikaty	CCC, CE, CU, EAC, TUV
Cechy dodatkowe	0 - 40 °C
Załączone wyposażenie	kabel audio, kabel DisplayPort, kabel HDMI, kabel zasilający
Szerokość produktu z podstawą	70.9
Wysokość produktu z podstawą	52.3
Głębokość produktu z podstawą	28.1
Waga z podstawą	7.71
Szerokość produktu	70.9
Wysokość produktu	52.3
Głębokość produktu	28.1
Waga produktu	7.71
Stan	Nowy
Rozdzielczość natywna	3840 x 2160
EAN	8712581758516

Zdjęcia

