

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/monitor-philips-led-238-242b1g00-p-9362.html>

MONITOR PHILIPS LED 23,8" 242B1G/00

Cena	852,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-MONPHIMON0111
Kod producenta	242B1G/00
Kod EAN	8712581772338

Opis produktu

- Wolne od Metali ciężkich: Hg (rtęć)
- Odłączana podstawa: Tak
- Kolor nóżek: Czarny
- Konstrukcja bezramkowa: Tak
- Przednia osłona: Czarny
- Kolor produktu: Czarny
- Zużycie energii w trybie energooszczędnym: 8,6 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Pobór mocy: 12,8 W
- Typ zasilacza: Wewnętrzne
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,35 W
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): C
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 13 kWh
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 540 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 501 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 205 mm
- Waga (z podstawą): 4,92 kg
- Głębokość (bez podstawy): 47 mm
- Szerokość (bez podstawy): 540 mm
- Waga (bez podstawy): 3,32 kg
- Wysokość (bez podstawy): 323 mm
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 60 °C
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 3658 m
- Dopuszczalna wysokość (n.p.m.): 0 - 12192 m
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 80%
- Synchronizacja komponentowego wideo: Separate sync, Sync-on-green (SOG)
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- Obsługa VESA Adaptive Sync: Tak
- Waga wraz z opakowaniem: 7,61 kg
- Szerokość opakowania: 730 mm
- Głębokość opakowania: 139 mm
- Wysokość opakowania: 450 mm
- Podręcznik użytkownika: Tak
- Przewody: DisplayPort, Prąd przemienny, HDMI
- Stojak dołączony: Tak
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Kształt ekranu: Płaski
- Rozdzielczość: 1920 x 1080 px
- Zasięg skanowania w poziomie: 30 - 85 kHz
- Kąt widzenia w poziomie: 178°

-
- Częstotliwość odświeżania poziomego: 30 - 85 kHz
 - Zasięg skanowania (długość): 48 - 75 Hz
 - Kolory wyświetlacza: 16.7 miliona kolorów
 - Ekran sRGB: Tak
 - Powierzchnia wyświetlacza: Matowy
 - Maksymalna częstotliwość odświeżania: 75 Hz
 - Rozmiar plamki: 0,2745 x 0,2745 mm
 - Ekran matowy: Tak
 - Kąt widzenia (pionowy): 178°
 - Technologia wyświetlacza: LED
 - Sync-on-green (SOG): Tak
 - Natywna proporcja obrazu: 16:9
 - Rozmiar obrazu (w poziomie): 52,7 cm
 - Jasność wyświetlacza (typowa): 250 cd/m²
 - Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 50000000:1
 - Czas odpowiedzi (typowy): 4 ms
 - Ekran dotykowy: Nie
 - Pokrycie NTSC (typowe): 78%
 - Twardość powierzchni: 3H
 - Typ HD: Full HD
 - DDC/CI: Tak
 - Rozmiar obrazu (w pionie): 29,6 cm
 - Typ matrycy: IPS
 - Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego: SmartContrast
 - Pokrycie sRGB (typowe): 102%
 - Rozmiar obrazu (w poprzek): 60,5 cm
 - Gęstość pikseli: 93 ppi
 - Wskaźnik zamglenia: 25%
 - Długość przekątnej ekranu (cm): 60,5 cm
 - Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
 - Typ podświetlacza: W-LED
 - Format obrazu: 16:9
 - Przekątna ekranu: 23,8"
 - Przestrzeń barw RGB: sRGB
 - Wbudowana kamera/aparat: Nie
 - Wbudowane głośniki: Tak
 - Ilość głośników: 2
 - Moc wyjściowa (RMS): 2 W
 - Diody LED: Stand-by, Operacje
 - Liczba języków OSD: 21
 - Kensington Lock: Tak
 - Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
 - Standard VESA: Tak
 - Typ gniazda zamka kabla: Kensington
 - Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
 - Języki menu ekranowego: Ukraińska, Hiszpański, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski, Japońska, koreańska, Węgierski, Francuska, Polski, Grecki, Angielski, Portugalski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Turecka, Fiński, Szwedzki
 - Regulacja wysokości: Tak, 15 cm
 - Regulacja pochylenia: Tak
 - Obrotowe: Tak
 - Obracany: -180 - 180°
 - Oś obrotu: Tak
 - OSD: Tak
 - Kąt obrotu wokół osi: -90 - 90°
 - Zakres kąta nachylenia: -5 - 35°
 - Ilość DisplayPort: 1.2
 - Wersja HDMI: 1.4
 - Rodzaj portu USB upstream: USB Typu B
 - Wbudowany USB hub: Tak
 - Ilość portów upstream: 1
 - Ilość portów HDMI: 1
 - Ilość portów USB Typu A downstream: 4
 - Wersja DisplayPort: 1.2
 - Wyjście audio: Tak
 - Port DVI: Tak
 - HDCP: Tak
 - Ilość portów DVI-D: 1
 - Liczba portów VGA (D-Sub): 1

-
- Wersja HDCP: 1.4
 - Wejście audio: Tak
 - HDMI: Tak
 - Wejście audio dla PC: Tak
 - MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 70000 h
 - Tryb niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
 - Tryb ECO: Tak
 - Rodzaj wykończenia zewnętrznego: Teksturowany
 - Funkcje dotyczące obrazu: SmartImage
 - Czujnik światła: Tak
 - Tryb łatwego czytania: Tak
 - Materiał opakowania podatny do odzysku: 100%
 - Certyfikaty: CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV Ergo; TUV/GS; SEMKO; CU-EAC; CCC; CECP; CEL; UKRAINIAN; TUV Eye Comfort certified
 - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85285210
 - Tworzywa wtórne z recyklingu: 85%
 - Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS, ENERGY STAR, TCO
 - Nie zawiera: PVC/BFR, Rtęci