



MONITOR PHILIPS LED 21.5" 221V8LD/00

Produkt chwilowo niedostępny

Producent: Philips

Kod producenta	221V8LD/00
Kolor produktu	Czarny
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Podręcznik użytkownika	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Kształt ekranu	Płaski
Format obrazu	16:9
Standard VESA	Tak
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć) Pb (ołów)
HDCP	Tak
OSD	Tak
Przewody	Prąd przemienny HDMI
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m ²
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Natywne proporcje obrazu	16:9
Typ HD	Full HD
Kąt widzenia (poziomy)	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 7 Windows 8 Windows 8.1 Windows 10
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Wbudowany USB hub	Nie
Tryb wyłączenia	0,3 W
Stojak dołączony	Tak

Typ podświetlacza	W-LED
Ekran sRGB	Tak
Synchronizacja komponentowego wideo	Separate sync Sync-on-green (SOG)
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
HDMI	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Gniazdo zamknięcia przewodu	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Opcja regulacji wysokości	Nie
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Języki menu ekranowego	Chińska uproszczona Chińska tradycyjna Czeska Niemiecki Holenderski Angielski Hiszpański Fiński Francuska Grecka Węgierska Włoski Japońska koreańska Polski Portugalski Rosyjski Szwedzki Turecka Ukraińska
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Diody LED	Operacje Stand-by
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Materiał opakowania zgodny do odzysku	100%
Ilość portów DVI-D	1

Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 10.0 Cheetah Mac OS X 10.1 Puma Mac OS X 10.2 Jaguar Mac OS X 10.3 Panther Mac OS X 10.4 Tiger Mac OS X 10.5 Leopard Mac OS X 10.6 Snow Leopard Mac OS X 10.7 Lion Mac OS X 10.8 Mountain Lion Mac OS X 10.9 Mavericks Mac OS X 10.10 Yosemite Mac OS X 10.11 El Capitan Mac OS X 10.12 Sierra Mac OS X 10.13 High Sierra Mac OS X 10.14 Mojave Mac OS X 10.15 Catalina Mac OS X 11.0 Big Sur Mac OS X 10.15.3 Catalina
Głębokość urządzenia (z podstawą)	220 mm
Wersja HDMI	1.4
Wbudowane głośniki	Nie
Długość przekątnej ekranu	54,6 cm (21.5")
Długość przekątnej ekranu (cm)	54,6 cm
Gęstość pikseli	102 ppi
NVIDIA G-SYNC	Nie
AMD FreeSync	Nie
Port DVI	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Liczba języków OSD	21
Wysokość opakowania	440 mm
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Szerokość opakowania	565 mm
DDC/CI	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ ekranu	VA
Pobór mocy	13,3 W
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 75 Hz
Sync-on-green (SOG)	Tak
Tryb niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	540 mm
Tryb łatwego czytania	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	416 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 85 kHz

Głębokość opakowania	111 mm
Waga wraz z opakowaniem	3,73 kg
Możliwość pochylenia	Tak
Wyjście audio	Tak
Wejście audio dla danych	Nie
Twardość powierzchni	3H
Funkcje dotyczące obrazu	SmartImage
Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego	Mega Infinity DCR
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	TCO ENERGY STAR RoHS
Szerokość (bez podstawy)	54 cm
Wysokość (bez podstawy)	32,2 cm
Głębokość (bez podstawy)	4,6 cm
Waga (bez podstawy)	2,3 kg
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Rozmiar plamki	0,2493 x 0,241 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	47,9 cm
Rozmiar obrazu (w pionie)	26 cm
Ilość portów HDMI	1,4
Waga (z podstawą)	2,69 kg
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Certyfikaty	CB, UKRAINIAN, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark