

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ag-neovo-x-22e-monitor-komputerowy-54-6-cm-21-5-1920-x-1080-px-full-hd-led-bialy-p-343900.html>



AG Neovo X-22E monitor komputerowy 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 px Full HD LED Biały

Cena brutto	3 354,99 zł
Cena netto	2 727,63 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCR81
Kod producenta	X22E00A1E0100
Kod EAN	4710739593785
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Ilość głośników	2
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Zakres kąta nachylenia	0 - 15°
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość urządzenia (z podstawą)	368,5 mm
Wysokość opakowania	477 mm
Szerokość opakowania	614 mm
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Rodzaj opakowania	Pudełko
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	2000000:1
Przewody	VGA,Audio (3.5mm),Prąd przemienny
Wbudowany USB hub	Nie
Głębokość opakowania	204 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Waga (z podstawą)	6,7 kg
Kolor produktu	Biały
Typ podświetlacza	LED
HDMI	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W
Kąt widzenia (pionowy)	160°
Technologia wyświetlacza	LED
Kensington Lock	Tak

Szerokość urządzenia (z podstawą)	513,2 mm
Stojak dołączony	Tak
Materiał obudowy	Metal
Regulacja pochylenia	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	444584
Pobór mocy	18 W
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Ostrzeżenia	Nie umieszczaj ciężkich przedmiotów na monitorze, aby uniknąć uszkodzeń.,Nie otwieraj obudowy monitora, aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym.,Unikaj długotrwałego wpatrywania się w ekran z dużą jasnością, aby zapobiec zmęczeniu oczu.
Ekran dotykowy	Nie
Obsługiwane tryby wideo	1080p
Podstawa dołączona	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Certyfikaty zgodności	CE,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),WEEE,RoHS,REACH
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	444584
Standard VESA	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Standard gamy kolorów	NTSC
Czas odpowiedzi (typowy)	3 ms
Wbudowane głośniki	Tak
Kolory wyświetlacza	16.78 millionów kolorów
Kąt widzenia w poziomie	170°
AMD FreeSync	Nie
Typ matrycy	TN
Natywna proporcja obrazu	16:9
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Wejście audio	Tak
Rozmiar plamki	0,2482 x 0,2482 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	155 mm
Ilość DisplayPort	1

Pozycjonowanie na rynku	Przemysłowy
Głębokość (bez podstawy)	56,2 mm
Częstotliwość odświeżania poziomego	24 - 83 kHz
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	15 kWh
Typ HD	Full HD
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm, 75 x 75
Częstotliwość odświeżania pionowego	50 - 75 Hz
Zasilacz sieciowy	Tak
Twardość powierzchni	9H
Wysokość (bez podstawy)	324,3 mm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Waga (bez podstawy)	6,1 kg
Wersja HDMI	1.4
Ilość portów DVI-D	1
Szerokość (bez podstawy)	513,2 mm
Wersja DisplayPort	1.2a
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Port DVI	Tak
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Ilość portów HDMI	1
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Regulacja wysokości	Nie
Przekątna ekranu	21,5"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M