

Link do produktu: <https://computerlab.pl/ag-neovo-x-22e-monitor-komputerowy-54-6-cm-21-5-1920-x-1080-px-full-hd-led-bialy-p-253578.html>



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

Cena brutto	<b>3 299,53 zł</b>
Cena netto	<b>2 682,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCR81</b>
Kod producenta	<b>X22E00A1E0100</b>
Kod EAN	<b>4710739593785</b>
Producent	<b>Acer</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>513,2 mm</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>513,2 mm</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>155 mm</b>
Pokrycie NTSC (typowe)	<b>72%</b>
Ilość portów DVI-D	<b>1</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>3 ms</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.78 milionów kolorów</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>324,3 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>6,1 kg</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>56,2 mm</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2a</b>
Port DVI	<b>Tak</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85285210</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>444584</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>

Ostrzeżenia	<b>Unikaj długotrwałego wpatrywania się w ekran z dużą jasnością, aby zapobiec zmęczeniu oczu.,Nie otwieraj obudowy monitora, aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym.,Nie umieszczaj ciężkich przedmiotów na monitorze, aby uniknąć uszkodzeń.</b>
Standard gamy kolorów	<b>NTSC</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),REACH,CE,WEEE</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>15 kWh</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>75 x 75 mm,100 x 100 mm</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 95%</b>
Twardość powierzchni	<b>9H</b>
Funkcja Picture-in-Picture	<b>Tak</b>
Częstotliwość odświeżania poziomego	<b>24 - 83 kHz</b>
Częstotliwość odświeżania pionowego	<b>50 - 75 Hz</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>368,5 mm</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>2000000:1</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Waga (z podstawą)	<b>6,7 kg</b>
Typ podświetlacza	<b>LED</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Wejście audio	<b>Tak</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2482 x 0,2482 mm</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>170°</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>160°</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,3 W</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Głębokość opakowania	<b>204 mm</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>TN</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Przekątna ekranu	<b>21,5"</b>

---

Pobór mocy	<b>18 W</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Przemysłowy</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>0 - 15°</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>4 W</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Obsługiwane tryby wideo	<b>1080p</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1920 x 1080 (HD 1080)</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Materiał obudowy	<b>Metal</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny, Audio (3.5mm), VGA</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Wysokość opakowania	<b>477 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>614 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M