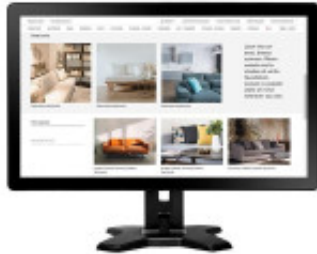


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ag-neovo-tx-2401-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-led-ekran-dotykowy-blad-cza-p-364670.html>



## AG Neovo TX-2401 monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LED Ekran dotykowy Bład Czarny

Cena brutto	<b>4 533,99 zł</b>
Cena netto	<b>3 686,17 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCMM7</b>
Kod producenta	<b>TX241011E0100</b>
Kod EAN	<b>4710739597547</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,2 W</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny,HDMI,USB,VGA</b>
Zarządzanie okablowaniem	<b>Tak</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Głębokość opakowania	<b>660 mm</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>575,1 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Technologia dotyku	<b>Multi-touch</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,4 W</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Liczba portów VGA (D-Sub)	<b>1</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Materiał obudowy	<b>Metal</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Pobór mocy	<b>17 W</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>279,7 mm</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Częstotliwość odświeżania poziomego	<b>30 - 84 kHz</b>

Twardość powierzchni	<b>7H</b>
Częstotliwość odświeżania pionowego	<b>56 - 76 Hz</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Technologia touchscreen	<b>Pojemnościowa</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Port USB Touch	<b>Tak</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Ilość symultanicznych punktów dotyku	<b>10</b>
Rozmiar plamki	<b>0,274 x 0,274 mm</b>
Ilość portów USB Touch	<b>1</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biznes</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1121207</b>
Grubość szkła	<b>3,3 mm</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Ostrzeżenia	<b>Unikać upuszczania lub uderzania monitora.,Nie używać w wilgotnym środowisku lub w pobliżu wody.,Chronić przed możliwością zarysowania ekranu dotykowego.</b>
Odłączana podstawa	<b>Tak</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Certyfikaty zgodności	<b>CE,REACH,RoHS,UKCA,WEEE,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	<b>1121207</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP65</b>
Wersja HDMI	<b>1.3</b>
Standard gamy kolorów	<b>NTSC</b>
Typ ekranu dotykowego	<b>Bład</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2a</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Pokrycie NTSC (typowe)	<b>72%</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>

Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 80%</b>
Zasilacz w zestawie	<b>Tak</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 180°</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>10 - 90%</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>17 kWh</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>451,3 mm</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>347 mm</b>
Wtyk słuchawek	<b>3,5 mm</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>3000:1</b>
Wysokość opakowania	<b>530 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>5,7 kg</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>11,4 kg</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>575,1 mm</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Szerokość opakowania	<b>370 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Waga (z podstawą)	<b>7,8 kg</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>42,4 mm</b>
Przekątna ekranu	<b>23,8"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M