

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ag-neovo-monitor-32-hdmi-dp-vga-praca-24-7-va-3201-p-327563.html>

## AG NEOVO MONITOR 32" HDMI, DP, VGA, PRACA 24/7 VA-3201



|  |   |
|--|---|
| Cena brutto  | <b>749,99 zł</b>  |
| Cena netto   | <b>609,75 zł</b>  |
| Numer katalogowy   | <b>MONNEOSEC0026</b>  |
| Kod producenta   | <b>VA-3201</b>  |
| Kod EAN  | <b>4710739598377</b>  |
| Głębokość urządzenia (z podstawą)                                | <b>200,9 mm</b>   |
| Regulacja pochylenia   | <b>Tak</b>  |
| Częstotliwość odświeżania poziomego                              | <b>30 - 83 kHz</b>  |
| Wyjście Jack 3,5 mm  | <b>1</b>  |
| Pobór mocy w trybie czuwania                                     | <b>0,5 W</b>  |
| Wejście Jack 3,5 mm  | <b>1</b>  |
| Liczba portów VGA (D-Sub)  | <b>1</b>  |
| Częstotliwość odświeżania pionowego                              | <b>56 - 75 Hz</b>   |
| Kąt widzenia w poziomie  | <b>178°</b>   |
| Czas odpowiedzi (typowy)   | <b>5 ms</b>   |
| Natywna proporcja obrazu   | <b>16:9</b>   |
| Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E | <b>1996195</b>  |
| Typ gniazda zamka kabla  | <b>Kensington</b>   |
| Ilość DisplayPort  | <b>1</b>  |
| Ostrzeżenia  | <b>Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.</b> |
| Rozmiar plamki   | <b>0,364 x 0,364 mm</b>   |
| Certyfikaty zgodności  | <b>WEEE,CE,EAC,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),RoHS,UKCA,REACH</b>  |
| Pozycjonowanie na rynku  | <b>Biznes</b>   |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin                             | <b>27 kWh</b>   |
| Typ HD   | <b>Full HD</b>  |
| Wysokość (bez podstawy)  | <b>423,7 mm</b>   |

|  |  |
|--|--|
| Wyjście na słuchawki                             | <b>Nie</b>   |
| Waga (bez podstawy)                              | <b>5,6 kg</b>  |
| Wersja HDMI                                      | <b>1.4</b>   |
| Szerokość (bez podstawy)                         | <b>714 mm</b>  |
| Ilość portów HDMI                                | <b>1</b>   |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR)           | <b>E</b>   |
| Zakres wilgotności względnej                     | <b>20 - 85%</b>  |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR)           | <b>Niedostępny</b>   |
| Dopuszczalna wilgotność względna                 | <b>10 - 90%</b>  |
| Głębokość (bez podstawy)                         | <b>54,1 mm</b>   |
| Zakres temperatur (przechowywanie)               | <b>-20 - 60 °C</b>   |
| Interfejs do montażu panelu                      | <b>100 x 100 mm</b>  |
| Zakres temperatur (eksploatacja)                 | <b>5 - 35 °C</b>   |
| Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju       | <b>Tak</b>   |
| Wysokość opakowania                              | <b>530 mm</b>  |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | <b>REACH,EAC,CE,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),UKCA,WEEE,RoHS</b> |
| Waga wraz z opakowaniem                          | <b>9,5 kg</b>  |
| Wyjścia BNC                                      | <b>1</b>   |
| Szerokość opakowania                             | <b>799 mm</b>  |
| Skala efektywności energetycznej                 | <b>Od A do G</b>   |
| Przewody   | <b>Kabel zasilający,HDMI</b>                                       |
| Wejścia BNC                                      | <b>1</b>   |
| Skrócona instrukcja obsługi                      | <b>Tak</b>   |
| Głębokość opakowania                             | <b>140 mm</b>  |
| Regulacja wysokości                              | <b>Nie</b>   |
| Kolor produktu                                   | <b>Czarny</b>  |
| Moc wyjściowa (RMS)                              | <b>2 x 3 W</b>   |
| HDMI   | <b>Tak</b>   |
| Ilość głośników                                  | <b>2</b>   |
| Kąt widzenia (pionowy)                           | <b>178°</b>  |
| Kensington Lock                                  | <b>Tak</b>   |
| Zakres kąta nachylenia                           | <b>-5 - 8°</b>   |
| Wysokość urządzenia (z podstawą)                 | <b>485,2 mm</b>  |
| Pobór mocy                                       | <b>27 W</b>  |
| Współczynnik kontrastu (typowy)                  | <b>4000:1</b>  |

|                                   |                             |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Ekran dotykowy                    | <b>Nie</b>                  |
| Wbudowany USB hub                 | <b>Nie</b>                  |
| Wbudowana kamera/aparat           | <b>Nie</b>                  |
| Standard VESA                     | <b>Tak</b>                  |
| Waga (z podstawą)                 | <b>7,2 kg</b>               |
| Kształt ekranu                    | <b>Płaski</b>               |
| Wbudowane głośniki                | <b>Tak</b>                  |
| Tryb wyłączenia                   | <b>0,3 W</b>                |
| Kolory wyświetlacza               | <b>16.7 miliona kolorów</b> |
| Typ matrycy                       | <b>VA</b>                   |
| Technologia wyświetlacza          | <b>LCD</b>                  |
| Jasność wyświetlacza (typowa)     | <b>300 cd/m2</b>            |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | <b>714 mm</b>               |
| Przekątna ekranu                  | <b>31,5"</b>                |
| Rozdzielczość                     | <b>1920 x 1080 px</b>       |

## Opis produktu

- Gwarancja: F036M