

Link do produktu: <https://computerlab.pl/ag-neovo-monitor-led-la-2202-bez-migotania-hdmi-dp-vga-p-252857.html>

AG NEOVO MONITOR LED LA-2202 BEZ MIGOTANIA, HDMI,DP,VGA

| | |
|--|---------------------------------------|
| Cena brutto | 322,27 zł |
| Cena netto | 262,01 zł |
| Dostępność | Dostępność - bardzo mała ilość |
| Numer katalogowy | MONNEOMON0049 |
| Kod producenta | LA-2202 |
| Kod EAN | 4710739597615 |
| Producent | AG Neovo |
| Waga (bez podstawy) | 2,4 kg |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 494,7 mm |
| Przednia osłona | Czarny |
| Kolor nóżek | Czarny |
| Jasność wyświetlacza (typowa) | 250 cd/m² |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 180,8 mm |
| Zasięg skanowania w poziomie | 30 - 82 kHz |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 5 ms |
| Typ gniazda zamka kabla | Kensington |
| Kolory wyświetlacza | 16.7 miliona kolorów |
| Wysokość (bez podstawy) | 293,6 mm |
| Technologia wyświetlacza | LCD |
| Szerokość (bez podstawy) | 494,7 mm |
| Kształt ekranu | Płaski |
| Głębokość (bez podstawy) | 48,3 mm |
| Liczba portów VGA (D-Sub) | 1 |
| Wersja DisplayPort | 1.2 |
| NVIDIA G-SYNC | Nie |
| AMD FreeSync | Nie |
| Wyjście na słuchawki | Nie |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 5 - 95% |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | E |
| Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E | 1144512 |
| Podstawa dołączona | Tak |

| | |
|--|---|
| Ostrzeżenia | Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania. Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem. |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Ilość DisplayPort | 1 |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR) | Niedostępny |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 16 kWh |
| Interfejs do montażu panelu | 75 x 75 mm |
| Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju | Tak |
| Typ HD | Full HD |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | CE, Dyrektywa niskonapięciowa (LVD), UKCA, RoHS, WEEE, REACH |
| Konstrukcja bezramkowa | Tak |
| Technologia niskiej emisji światła niebieskiego | Tak |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu | Tak |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 393,7 mm |
| Współczynnik kontrastu (dynamiczny) | 20000000:1 |
| Wbudowany USB hub | Nie |
| Waga (z podstawą) | 2,9 kg |
| Typ podświetlacza | LED |
| Kensington Lock | Tak |
| Głębokość opakowania | 379 mm |
| Kolor produktu | Czarny |
| Wejście audio | Tak |
| Rozmiar plamki | 0,248 x 0,248 mm |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Pobór mocy w trybie czuwania | 0,5 W |
| Standard VESA | Tak |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Ilość portów HDMI | 1 |
| Szerokość opakowania | 558 mm |
| Typ zasilacza | Wewnętrzne |
| HDMI | Tak |
| Regulacja pochylenia | Tak |
| Typ matrycy | VA |
| Ilość głośników | 2 |

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Rozdzielczość | 1920 x 1080 px |
| Przekątna ekranu | 21,5" |
| Pobór mocy | 16 W |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Tryb wyłączenia | 0,3 W |
| Zakres kąta nachylenia | -5 - 20° |
| Zarządzanie okablowaniem | Tak |
| Wbudowana kamera/aparat | Nie |
| Moc wyjściowa (RMS) | 2 W |
| Wersja HDMI | 1.4 |
| Zasięg skanowania (długość) | 50 - 75 Hz |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -20 - 60 °C |
| Skrócona instrukcja obsługi | Tak |
| Pozycjonowanie na rynku | Biuro |
| Regulacja wysokości | Nie |
| Skala efektywności energetycznej | Od A do G |
| Przewody | Prąd przemienny,HDMI |
| Odlączana podstawa | Tak |
| Zakres wilgotności względnej | 20 - 85% |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50 - 60 Hz |
| Wysokość opakowania | 122 mm |
| Waga wraz z opakowaniem | 3,9 kg |

Opis produktu

- Gwarancja: F036M