

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-msi-pro-mp245pg-24-cali-ips-fhd-hdmi-dp-pivot-plaski-ekran-61-cm-p-360927.html>



## Monitor MSI Pro MP245PG 24 cali IPS FHD HDMI/DP Pivot - Płaski ekran - 61 cm

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Cena brutto                              | <b>688,99 zł</b>             |
| Cena netto                               | <b>560,15 zł</b>             |
| Numer katalogowy                         | <b>WLONONWCRJ450</b>         |
| Kod producenta                           | <b>477569</b>                |
| Kod EAN                                  | <b>4711377211086</b>         |
| Waga (z podstawą)                        | <b>4,62 kg</b>               |
| Gama kolorów DCI-P3                      | <b>80%</b>                   |
| Standard gamy kolorów                    | <b>DCI-P3</b>                |
| Przewody                                 | <b>HDMI,Zasilanie</b>        |
| Tryb wyłączenia                          | <b>0,3 W</b>                 |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin     | <b>18 kWh</b>                |
| Głębokość opakowania                     | <b>125 mm</b>                |
| Technologia wyświetlacza                 | <b>LCD</b>                   |
| Wysokość (bez podstawy)                  | <b>319,7 mm</b>              |
| Prąd wejściowy                           | <b>2.5 A</b>                 |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu | <b>Tak</b>                   |
| Waga (bez podstawy)                      | <b>2,76 kg</b>               |
| Obsługiwane rozdzielczości grafiki       | <b>1920 x 1080 (HD 1080)</b> |
| Szerokość (bez podstawy)                 | <b>539,8 mm</b>              |
| Kolor produktu                           | <b>Czarny</b>                |
| Szerokość urządzenia (z podstawą)        | <b>539,8 mm</b>              |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR)   | <b>E</b>                     |
| HDCP                                     | <b>Tak</b>                   |
| Rozmiar obrazu (w poziomie)              | <b>52,7 cm</b>               |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR)   | <b>Niedostępny</b>           |
| Możliwość montażu na ścianie             | <b>Tak</b>                   |
| Rozmiar obrazu (w pionie)                | <b>29,6 cm</b>               |
| Głębokość (bez podstawy)                 | <b>53,3 mm</b>               |

|  |   |
|--|---|
| HDMI   | <b>Tak</b>  |
| Regulacja pochylenia                             | <b>Tak</b>  |
| Kąt widzenia (pionowy)                           | <b>178°</b>   |
| Pobór mocy w trybie czuwania                     | <b>0,5 W</b>  |
| Interfejs do montażu panelu                      | <b>100 x 100 mm</b>                                       |
| Typ zasilacza                                    | <b>Zewnętrzny</b>   |
| NVIDIA G-SYNC                                    | <b>Nie</b>  |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | <b>ENERGY STAR</b>  |
| Kensington Lock                                  | <b>Tak</b>  |
| Napięcie wejściowe AC                            | <b>100 - 240 V</b>  |
| Obsługa VESA Adaptive Sync                       | <b>Tak</b>  |
| Kompatybilność                                   | <b>PC, Mac, PS5™, PS4™, Xbox, Mobile, Notebook, CB/CE</b> |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania             | <b>100 Hz</b>   |
| Wersja HDCP                                      | <b>1.4</b>  |
| Liczba portów VGA (D-Sub)                        | <b>1</b>  |
| Skala efektywności energetycznej                 | <b>Od A do G</b>  |
| Głębia kolorów                                   | <b>8 bit</b>  |
| Kształt ekranu                                   | <b>Płaski</b>   |
| Pokrycie Adobe RGB                               | <b>84%</b>  |
| Obrotowe   | <b>Tak</b>  |
| Konstrukcja bezramkowa                           | <b>Tak</b>  |
| Szerokość ramki (górną)                          | <b>22,9 cm</b>  |
| Materiał obudowy                                 | <b>Plastik</b>  |
| Kolory wyświetlacza                              | <b>16.7 miliona kolorów</b>                               |
| Szerokość ramki (dół)                            | <b>40,3 cm</b>  |
| Ekran dotykowy                                   | <b>Nie</b>  |
| Jasność wyświetlacza (typowa)                    | <b>300 cd/m2</b>  |
| Szerokość ramki (bok)                            | <b>22,4 cm</b>  |
| Głębokość urządzenia (z podstawą)                | <b>288,9 mm</b>   |
| Nazwa koloru                                     | <b>Black</b>  |
| Częstotliwość wejściowa AC                       | <b>50/60 Hz</b>   |
| Pokrycie NTSC (typowe)                           | <b>89%</b>  |
| Standard VESA                                    | <b>Tak</b>  |
| Czas odpowiedzi (typowy)                         | <b>4 ms</b>   |
| Kolor nóżek                                      | <b>Czarny</b>   |
| Pokrycie sRGB (typowe)                           | <b>102%</b>   |

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Wbudowane głośniki                              | <b>Tak</b>                |
| AMD FreeSync                                    | <b>Nie</b>                |
| Technologia niskiej emisji światła niebieskiego | <b>Tak</b>                |
| Format obrazu                                   | <b>16:9</b>               |
| Typ matrycy                                     | <b>IPS</b>                |
| Skrócona instrukcja obsługi                     | <b>Tak</b>                |
| Wyjście na słuchawki                            | <b>Tak</b>                |
| Typ gniazda zamka kabla                         | <b>Kensington</b>         |
| Regulacja wysokości                             | <b>Tak</b>                |
| Napięcie wyjściowe adaptera AC                  | <b>12 V</b>               |
| Rozmiar plamki                                  | <b>0,2745 x 0,2745 mm</b> |
| Paleta barw                                     | <b>80%</b>                |
| Wyjścia słuchawkowe                             | <b>1</b>                  |
| Długość przekątnej ekranu (cm)                  | <b>60 cm</b>              |
| Pozycjonowanie na rynku                         | <b>Biznes</b>             |
| Oś obrotu                                       | <b>Tak</b>                |
| Kraj pochodzenia                                | <b>Chiny</b>              |
| Zasięg skanowania w poziomie                    | <b>52,704 - 110,1 kHz</b> |
| Typ HD  | <b>Full HD</b>            |
| Wersja HDMI                                     | <b>1.4b</b>               |
| Zasięg skanowania (długość)                     | <b>48 - 100 Hz</b>        |
| Obracany  | <b>-30 - 30°</b>          |
| Typ pomiaru czasu reakcji                       | <b>GTG (Gray to Gray)</b> |
| Wersja DisplayPort                              | <b>1.2</b>                |
| Zakres kąta nachylenia                          | <b>-5 - 20°</b>           |
| Moc wyjściowa (RMS)                             | <b>4 W</b>                |
| Regulowana wysokość (max)                       | <b>12 cm</b>              |
| Ilość portów HDMI                               | <b>1</b>                  |
| Wysokość urządzenia (z podstawą)                | <b>400,8 mm</b>           |
| Ekran matowy                                    | <b>Tak</b>                |
| Kąt obrotu wokół osi                            | <b>-90 - 90°</b>          |
| Podstawa dołączona                              | <b>Tak</b>                |
| Wysokość opakowania                             | <b>505 mm</b>             |
| Współczynnik kontrastu (typowy)                 | <b>1300:1</b>             |
| Kąt widzenia w poziomie                         | <b>178°</b>               |
| Ilość głośników                                 | <b>2</b>                  |
| Waga wraz z opakowaniem                         | <b>7 kg</b>               |
| Współczynnik kontrastu (dynamiczny)             | <b>100000000:1</b>        |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Okres gwarancji                          | <b>3 lat(a)</b>       |
| Czas reakcji (MPRT)                      | <b>1 ms</b>           |
| Szerokość opakowania                     | <b>600 mm</b>         |
| Wbudowany USB hub                        | <b>Nie</b>            |
| Natywna proporcja obrazu                 | <b>16:9</b>           |
| Certyfikaty zgodności                    | <b>CE,CB,UKCA</b>     |
| Rodzaj opakowania                        | <b>Pudełko</b>        |
| Wbudowana kamera/aparat                  | <b>Nie</b>            |
| Ilość DisplayPort                        | <b>1</b>              |
| Optymalizator częstotliwości odświeżania | <b>Tak</b>            |
| Przekątna ekranu                         | <b>23,8"</b>          |
| Rozdzielczość                            | <b>1920 x 1080 px</b> |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M