

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/msi-g274pf-27inch-rapid-ips-wqhd-180hz-1ms-2xhdmi20-dp-p-270329.html>



## MSI G274PF 27inch Rapid IPS WQHD 180Hz 1ms 2xHDMI2.0 DP

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>802,56 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>652,49 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>1-3 dni</b>       |
| Numer katalogowy | <b>47098330</b>      |
| Kod producenta   | <b>G274PF</b>        |
| Kod EAN          | <b>4711377107914</b> |

### Opis produktu

Produkt:  
Nazwa:  
Opis:

EAN:  
Reklamacje:  
Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:  
Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:  
Klasa energii:  
Klasa Energetyczna (HDR):  
Wielkość przekątnej:  
Technologia Adaptive-Sync:  
Typ panela:  
Współczynnik kształtu:  
Rozdzielczość natywna:  
Rozstaw pikseli:  
Jasność:  
Współczynnik kontrastu:  
Obsługa kolorów:  
Paleta Kolorów:  
Czas reakcji:  
Częstotliwość odświeżania pionowego:  
Częstotliwość odświeżania poziomego:  
Gaming:  
Poziomy kąt widzenia:  
Pionowy kąt widzenia:  
Powłoka ekranu:  
Technologia podświetlenia:  
Charakterystyka:

MSI G274PF 27inch Rapid IPS WQHD 180Hz 1ms 2xHDMI2.0 DP  
MSI G274PF - Monitor LED - gaming - 27" - 1920 x 1080 Full HD  
@ 180 Hz - Fast IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 1 ms - 2xHDMI,  
DisplayPort  
4711377107914  
36 miesięcy w serwisie

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT  
<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1576397>  
Klasa E  
Klasa G  
27"  
NVIDIA G-SYNC Compatible  
Fast IPS  
16:9  
Full HD 1920 x 1080 przy 180 Hz  
0.31125 mm  
250 cd/m<sup>2</sup>  
1000:1 / 100000000:1 (dynamic)  
16,7 miliona kolorów (8-bit, 6-bit + FRC)  
98% DCI-P3, 134% sRGB, 94% Adobe RGB  
1 ms (szary-do-szarego), 1 ms (MPRT), 5 ms (tr + tf)  
48 - 180 Hz  
31 - 201 kHz  
Tak  
178  
178  
Antyrefleksyjna  
Podświetlenie LED  
Technologia HDR Ready, faseta bez ramy, tryb noktowizji,  
Szeroki Wybór Kolorów, tryb konsolowy, MSI Anti-Flicker,  
technologia Less Blue Light  
61.35 cm x 19.65 cm x 40.21 cm - z podstawką  
5.9 kg

Wymiary (szer./głęb./wys.):  
Waga:  
Wejście  
Typ:  
Złącza  
Interfejsy:

Joystick 5-kierunkowy  
2 x HDMI

|  |   |
|--|---|
| Mechaniczne                              | DisplayPort 1.2a  |
| Regulacja pozycji ekranu:                | Złącze słuchawkowe (mały jack)  |
| Kąt pochylenia:                          | Odchylenie  |
| Interfejs Montażowy VESA:                | -5/+20  |
| Różne                                    | 75 x 75 mm  |
| Cechy:                                   | Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)  |
| Akcesoria w zestawie:                    | Zasilacz  |
| Zgodność z normami:                      | TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Software Solution), FCC, WEEE, RoHS |
| Typ Gniazda Zabezpieczającego:           | Gniazdo bezpieczeństwa Kensington   |
| Zasilanie                                |   |
| Napięcie wejściowe:                      | AC 100-240 V (50/60 Hz)   |
| Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):               | 21 kWh/1000 godz.   |
| Pobór Mocy HDR (tryb Wł.):               | 39 kWh/1000 godz.   |
| Zużycie energii w stanie czuwania:       | 0.5 wat   |
| Pobór mocy (tryb wył.):                  | 0.3 wat   |
| Wymiary i waga                           |   |
| Wymiary i waga - informacje szczegółowe: | Z podstawką - szerokość: 61.35 cm - głębokość: 19.65 cm - wysokość: 40.21 cm - waga: 5.9 kg                 |
| Wielkość i waga (ładunek)                |   |
| Waga transportowa:                       | 6.8 kg  |
| Parametry środowiska                     |   |
| Minimalna temperatura pracy:             | 0 °C  |
| Maksymalna temperatura pracy:            | 40 °C   |
| Dopuszczalna wilgotność:                 | 20-90% (niekondensująca)  |

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.