

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-xiaomi-27-ips-g27qi-180hz-p-182723.html>

Monitor Xiaomi 27" IPS G27Qi 180Hz



Cena	744,70 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	MONXAOGAM0004
Kod producenta	57457
Kod EAN	6941948703230
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Pobór mocy:** 48 W
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,3 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 453 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 170,7 mm
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Typ HD:** 2K
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Typ matrycy:** IPS
- **Natywne proporcje obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 3000 cd/m²
- **Gama kolorów DCI-P3:** 95%
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Standard gamy kolorów:** sRGB, DCI-P3
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 75 x 75 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** 5 - 15°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
- **Ostrzeżenia:** Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami.

-
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2040352

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming

Moc:

- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Pobór mocy:** 48 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612,5 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,3 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 453 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 170,7 mm

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** DisplayPort
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Rozmiar płamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 180 Hz
- **Typ HD:** 2K
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Typ matrycy:** IPS
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 3000 cd/m²
- **Gama kolorów DCI-P3:** 95%
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Standard gamy kolorów:** sRGB, DCI-P3

Ergonomia:

- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 75 x 75 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** 5 - 15°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak

Porty i interfejsy:

- **HDMI:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami.

Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2040352