

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-gigabyte-led-27-gs27fc2-240hz-p-236456.html>

## MONITOR GIGABYTE LED 27" GS27FC2 240Hz

Cena	<b>598,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>MONGIGGAM0089</b>
Kod producenta	<b>GS27FC2 EU</b>
Kod EAN	<b>4719331868031</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 20 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Waga (z podstawą):** 4,53 kg
- **Waga (bez podstawy):** 3,62 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 434,4 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 205,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 610,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 362,5 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 610,5 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 78,3 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Szerokość opakowania:** 688 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość opakowania:** 148 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,1 kg
- **Wysokość opakowania:** 448 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ matrycy:** VA
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px

- 
- **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
  - **Paleta barw:** 125%
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
  - **Typ podświetlacza:** Edge LED
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Standard gamy kolorów:** sRGB
  - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
  - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
  - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
  - **OSD:** Tak
  - **Kensington Lock:** Tak
  - **Regulacja pochylenia:** Tak
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **HDMI:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak
  - **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 20 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E

### Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 4,53 kg
- **Waga (bez podstawy):** 3,62 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 434,4 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 205,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 610,5 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 362,5 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 610,5 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 78,3 mm

### Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

### Dane opakowania:

- 
- **Szerokość opakowania:** 688 mm
  - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
  - **Głębokość opakowania:** 148 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 7,1 kg
  - **Wysokość opakowania:** 448 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Zasilanie
- **Podstawa dołączona:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ matrycy:** VA
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Paleta barw:** 125%
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Standard gamy kolorów:** sRGB
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R

#### Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjście na słuchawki:** Tak

#### Pozostałe funkcje:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)