

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-gigabyte-led-27-g27q20-200hz-210hz-o-c-p-290152.html>

BRAK
ZDJĘCIA



MONITOR GIGABYTE LED 27" G27Q20 200Hz (210Hz O/C)

Cena	671,09 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONGIGGAM0098
Kod producenta	G27Q20 EK
Kod EAN	4719331873851
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 3.42 A
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 19 V
- **Pobór mocy:** 21 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 39 kWh
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,3 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Waga (bez podstawy):** 4,55 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 515 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 59 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 192 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,16 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 612,7 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 371,5 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Typ NVIDIA G-SYNC:** G-SYNC Compatible
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,55 kg
- **Głębokość opakowania:** 480 mm
- **Wysokość opakowania:** 169 mm
- **Szerokość opakowania:** 800 mm
- **Zasilacz w zestawie:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny, USB, DisplayPort
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 200 Hz

- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 123%
- **Typ matrycy:** SS-IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 69 cm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,5 ms
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2560 x 1440
- **Typ HD:** Quad HD
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Gama kolorów DCI-P3:** 94%
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1440p
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Paleta barw:** 94%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Obrotowe:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** 0 - 15°
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDMI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Liczba portów downstream:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wejście audio:** Nie
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

-
- **Prąd wejściowy:** 3.42 A
 - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
 - **Typ zasilacza:** Internal
 - **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 19 V
 - **Pobór mocy:** 21 W
 - **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 39 kWh
 - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 21 kWh
 - **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,3 W
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E

Waga i rozmiary:

- **Waga (bez podstawy):** 4,55 kg
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 612 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 515 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 59 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 192 mm
- **Waga (z podstawą):** 6,16 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 612,7 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 371,5 mm

Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **AMD FreeSync:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Typ NVIDIA G-SYNC:** G-SYNC Compatible
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,55 kg
- **Głębokość opakowania:** 480 mm
- **Wysokość opakowania:** 169 mm
- **Szerokość opakowania:** 800 mm

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz w zestawie:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny, USB, DisplayPort
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 200 Hz
- **Rozmiar plamki:** 0,2331 x 0,2331 mm
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 123%
- **Typ matrycy:** SS-IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,7 cm
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 69 cm
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,5 ms
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2560 x 1440
- **Typ HD:** Quad HD
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 350 cd/m²
- **Gama kolorów DCI-P3:** 94%
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1440p
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px

-
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
 - **Paleta barw:** 94%
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Przekątna ekranu:** 27"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Standard gamy kolorów:** DCI-P3

Multimedia:

- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Nie

Ergonomia:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Obrotowe:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** 0 - 15°
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Regulacja wysokości:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.0
- **HDMI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Liczba portów downstream:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wejście audio:** Nie

Pozostałe funkcje:

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