

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-gigabyte-led-24-5-g25f2-200hz-p-182617.html>

MONITOR GIGABYTE LED 24.5" G25F2 200Hz

Cena	472,07 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	MONGIGGAM0064
Kod producenta	G25F2
Kod EAN	4719331867409
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy:** 18 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 28 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Głębokość (bez podstawy):** 51,3 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,34 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 321,5 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 666,9 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,73 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 187,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 498,3 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 556,9 mm
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Głębokość opakowania:** 142 mm
- **Szerokość opakowania:** 630 mm
- **Wysokość opakowania:** 496 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6 kg
- **Przewody:** USB, Prąd przemienne, HDMI
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Typ matrycy:** SS-IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 54,4 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 62 cm
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 200 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1

- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30,3 cm
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Przekątna ekranu:** 24,5"
- **Rozmiar plamki:** 0,0944 x 0,2802 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** 0 - 15°
- **Obrotowe:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Specyficzne technologie:** Black Equalizer, Crosshair
- **Wsparcie HBR3:** Nie
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Produkty na skrzynię wtykową (wewnętrzna):** 1 szt.
- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., 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.
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2221558

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Pobór mocy:** 18 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 28 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Głębokość (bez podstawy):** 51,3 mm
- **Waga (z podstawą):** 4,34 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 321,5 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 666,9 mm
- **Waga (bez podstawy):** 2,73 kg
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 187,5 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 498,3 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 556,9 mm

Wydajność:

- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 142 mm
- **Szerokość opakowania:** 630 mm
- **Wysokość opakowania:** 496 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6 kg

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB, Prąd przemienny, HDMI
- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ matrycy:** SS-IPS
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 54,4 cm
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 62 cm
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 200 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30,3 cm
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Przekątna ekranu:** 24,5"
- **Rozmiar płamki:** 0,0944 x 0,2802 mm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **Oś obrotu:** Tak
- **Obracany:** 0 - 15°
- **Obrotowe:** Tak

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

Porty i interfejsy:

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

Pozostałe funkcje:

- **Specyficzne technologie:** Black Equalizer, Crosshair
- **Wsparcie HBR3:** Nie
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Dane logistyczne:

- **Produkty na skrzynię wysyłkową (wewnętrzną):** 1 szt.

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., 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.

Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2221558