

Monitor MSI 23,8" G244F E2 IPS HDMI DP VESA



Cena : 654,90 zł

Nr katalogowy : **27144**

Stan magazynowy : **niski**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Przekątna ekranu: 23,8"

Rozdzielczość: 1920 x 1080 px

Typ HD: Full HD

Natywna proporcja obrazu: 16:9

Typ matrycy: IPS

Ekran dotykowy: Nie

Jasność wyświetlacza (typowa): 300 cd/m

Czas odpowiedzi (typowy): 1 ms

Ekran matowy: Tak

Kształt ekranu: Płaski

Format obrazu: 16:9

Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1

Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 100000000:1

Maksymalna częstotliwość odświeżania: 180 Hz

Kąt widzenia w poziomie: 178°

Kąt widzenia (pionowy): 178°

Kolory wyświetlacza: 16.7 miliona kolorów

Rozmiar plamki: 0,2745 x 0,2745 mm

Rozmiar obrazu (w poziomie): 52,7 cm

Rozmiar obrazu (w pionie): 29,6 cm

Częstotliwość odświeżania poziomego: 55,3 - 200 kHz

Częstotliwość odświeżania pionowego: 48 - 180 Hz

Długość przekątnej ekranu (cm): 60 cm

Głębokość kolorów: 8 bit

Przestrzeń barw RGB: DCI-P3

Paleta barw: 88%

Pokrycie sRGB (typowe): 122,8%

NVIDIA G-SYNC: Nie

AMD FreeSync: Nie

Obsługa VESA Adaptive Sync: Tak

Wbudowane głośniki: Nie

Wbudowana kamera/aparat: Nie

Pozycjonowanie na rynku: Gaming

Kolor produktu: Czarny

Konstrukcja bezramkowa: Tak

Kolor nóżek: Czarny

Wbudowany USB hub: Nie

HDMI: Tak

Ilość portów HDMI: 2

Wersja HDMI: 2.0b

Ilość DisplayPort: 1

Wersja DisplayPort: 1.2a

Wyjście na słuchawki: Tak

Standard VESA: Tak

Interfejs do montażu panelu: 75 x 75 mm

Kensington Lock: Tak

Typ gniazda zamka kabla: Kensington

Regulacja wysokości: Nie

Zakres kąta nachylenia: -5 - 20°

Regulacja pochylenia: Tak

Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W

Tryb wyłączenia: 0,3 W

Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V

Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz

Napięcie wyjściowe adaptera AC: 12 V

Typ zasilacza: Zewnętrzny

Klasa efektywności energetycznej (SDR): E

Szerokość urządzenia (z podstawą): 541,9 mm

Głębokość urządzenia (z podstawą): 231,9 mm

Wysokość urządzenia (z podstawą): 424,3 mm

Waga (z podstawą): 4,2 kg

Szerokość (bez podstawy): 541,9 mm

Głębokość (bez podstawy): 59,7 mm

Wysokość (bez podstawy): 322,3 mm

Waga (bez podstawy): 2,7 kg

MIR Centrum Komputerowe