

Monitor 27" MSI Optix MAG272C VA USB HDMI DP



Cena : 1.554,90 zł

Nr katalogowy : **16550**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Stan po zwrocie

Ciesz się epicką rozgrywką na gamingowym monitorze z zakrzywionym ekranem - MSI Optix MAG272C. Dzięki rozdzielczości Full HD 1920 x 1080 i 165-hercowej częstotliwości odświeżania, MSI Optix MAG272C uchwyci każdą chwilę, w której ty pokonujesz swoich przeciwników. Dzięki technologii FreeSync, MSI Optix MAG272C zapewnia graczom porywające, pozbawione rozdarcia wrażenia z gry. Chcesz cieszyć się swoimi grami i podziwiać generowaną grafikę, tak jak ma ona wyglądać? MSI Optix MAG272C - gamingowy monitor z zakrzywionym ekranem został zaprojektowany specjalnie w tym celu.

Rodzaj wyświetlacza: Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT

Wielkość przekątnej: 27"

Zaokrąglony ekran: Tak (1500R)

Technologia Adaptive-Sync: AMD FreeSync

Wbudowane urządzenia: Hub USB 2.0

Typ panela: VA

Współczynnik kształtu: 16:9

Rozdzielczość natywna: Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 165 Hz, HDMI: 165 Hz)

Rozstaw pikseli: 0.3114 mm

Jasność: 300 cd/m

Współczynnik kontrastu: 3000:1 / 100000000:1 (dynamic)

Obsługa kolorów: 1,07 miliarda kolorów

Czas reakcji: 1 ms

Częstotliwość odświeżania pionowego: 48 - 165 Hz

Częstotliwość odświeżania poziomego: 53.28 - 183.15 kHz

Poziomy kąt widzenia: 178

Pionowy kąt widzenia: 178

Powłoka ekranu: Antyrefleksyjny

Charakterystyka: Redukcja niebieskiego światła, MSI Anti-Flicker, 90% DCI-P3, faseta bez ramy, technologia HDR Ready, tryb noktowizji, 8-bit + Głębia Kolorów FRC, paleta kolorów 120% sRGB

Wymiary (szer./głęb./wys.): 61.15 cm x 22.5 cm x 45.5 cm

Waga: 5.4 kg

Wejście

Typ: Joystick 5-kierunkowy

Interfejsy: DisplayPort

2 x HDMI

USB-C

USB 2.0 upstream (typ B)

2 x USB 2.0 downstream (typ A)

Słuchawki

Mechaniczne

Regulacja pozycji ekranu: Odchylenie

Kąt pochylenia: -5/+20

Interfejs Montażowy VESA: 100 x 100 mm

Różne

Cechy: Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)

Zgodność z normami: DisplayPort 1.2a

Typ Gniazda Zabezpieczającego: Gniazdo bezpieczeństwa Kensington

Zasilanie

Wymagane napięcie: AC 120/230 V (50/60 Hz)

Zużycie energii w trybie aktywności: 45 wat

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość transportowa: 76.5 cm

Głębokość transportowa: 16.8 cm

Wysokość transportowa: 47.3 cm

Waga transportowa: 9 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.

MIR Centrum Komputerowe