

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-27g4hre-27-cali-fast-ips-200hz-hdmix2-dp-glosniki-p-374191.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor 27G4HRE 27 cali Fast IPS 200Hz HDMIx2 DP Głośniki

Cena brutto	<b>561,99 zł</b>
Cena netto	<b>456,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UPAOC027XS00127</b>
Kod producenta	<b>27G4HRE</b>
Szerokość	<b>613.7</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Kabel HDMI Kabel Displayport Kabel zasilający</b>
Wysokość	<b>336.4</b>
Wysokość z podstawą	<b>460.7</b>
Głębokość	<b>53.7</b>
Waga z podstawą	<b>4.14</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Głębokość z podstawą	<b>177.4</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Ilość kolorów	<b>16,7 mln</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Pivot	<b>Tak</b>
Czas reakcji new	<b>1</b>
Klasa energetyczna	<b>E</b>
Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
Przekątna ekranu 2	<b>27"</b>
Kensington Security Slot	<b>Tak</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
Czas reakcji MPRT	<b>0.5</b>
WiFi	<b>Nie</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Etykieta energetyczna	<b>Pobierz</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Pobór mocy	<b>23</b>

Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>200</b>
Certyfikaty	<b>RoHS</b>
Częstotliwość pozioma min.	<b>30</b>
Częstotliwość pozioma max.	<b>230</b>
Standard VESA	<b>100 x 100</b>
Częstotliwość pionowa min.	<b>48</b>
Częstotliwość pionowa max.	<b>200</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x DisplayPort</b>
Kontrast statyczny	<b>1 000:1</b>
Jasność	<b>300</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Typ matrycy	<b>TFT IPS (IPS)</b>
Waga	<b>3.36</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 (FHD 1080)</b>

## Opis produktu

### Monitor 27G4HRE

#### Uwolnij swój potencjał

Doświadcz nieopohamowanej szybkości i precyzji dzięki monitorowi gamingowemu 27G4HRE 200 Hz Fast IPS.

Monitor 27G4HRE oferuje częstotliwość odświeżania 200 Hz i czas reakcji 1 ms GtG na panelu Fast IPS, co zapewnia nadzwyczaj gładkie przejścia dostarczające pełni wrażeń dzięki doskonale płynnym i krystalicznie czystym obrazom. Dzięki MPRT 0,5 ms, niskiemu opóźnieniu wejścia i kompatybilności z technologią G-Sync, każda klatka jest ostra jak brzytwa, bez rozrywania obrazu. Technologia dynamicznego zakresu HDR10 i szeroka gama kolorów zapewniają wspaniały kontrast i żywe barwy dla wciągających wrażeń.

#### 200Hz Częstotliwość Odświeżania

Częstotliwość odświeżania 200 Hz to ponad trzykrotnie więcej, niż standardowe w branży 60 Hz. Zrealizuj pełny potencjał swojej karty graficznej: po całkowitym wyeliminowaniu zrywania klatek, rozmycia ruchu i tzw. czkawki, gra może wreszcie wyglądać tak płynnie, jak chcieli jej twórcy, a Twoje umiejętności mogą wznieść się na nowe wyżyny.

#### Fast IPS

Uwolnij swój potencjał w grach dzięki szybkim panelom IPS oferującym szybki czas reakcji pikseli do 1 ms GtG. Pożegnaj się z rozmyciem ruchu i ciesz się ostrzejszymi obrazami, poprawiając precyzję celowania i zwiększając wydajność w szybkich grach. Poznaj zalety szybkiej technologii IPS, w tym żywe kolory i szerokie kąty widzenia, aby uzyskać wciągające wrażenia z gry i uwolnić swój pełny potencjał.

#### G-Sync Compatible

Umożliwia bezbłędną jakość obrazu poprzez synchronizację nowych generacji kart graficznych NVIDIA z tym monitorem FreeSync. \*Skorzystaj z witryny internetowej NVIDIA, aby uzyskać pełną listę kart graficznych współpracujących z monitorami FreeSync.

#### Niskie opóźnienie sygnału wejściowego

Uwolnij swój refleks, przełączając się na Tryb niskiego opóźnienia AOC. Zapomnij o bajerach graficznych: ten tryb przełącza monitor na ustawienia stawiające czysty czas reakcji na pierwszym miejscu, zapewniając decydującą przewagę w wyrównanych starciach, gdy decydują ułamki sekund.

#### Szeroka gama kolorów

Kiedy oglądasz zdjęcia, filmy lub grasz w gry, chcemy, aby obraz na ekranie był jak najbardziej zbliżony do rzeczywistości.

---

Dlatego ten ekran jest wyposażony w technologię szerokiej gamy barw, dzięki czemu potrafi wyświetlać dużo więcej kolorów niż konwencjonalne monitory. Udało się to uzyskać poprzez zastosowanie specjalnego rozwiązania sprzętowego, a nie przez regulację opartą o oprogramowanie. Wynik: realistyczny i szczegółowy obraz wyświetlany dzięki szerszej palecie barw.

#### **0.5ms MPRT Czas reakcji ruchomego obrazu**

MPRT to akronim oznaczający czas reakcji ruchomego obrazu. Technologia MPRT wyłącza i włącza podświetlenie monitora podczas zmian obrazu. Dzięki skróceniu czasu wyświetlania klatki na monitorze, efekty zjawy i rozmycia są zredukowane, co zapewnia łagodniejsze, bardziej płynne wrażenia z gry.

#### **Stojak monitora e-sportowego**

Nasza nowa podstawa. Współprojektowana z profesjonalistami e-sportowymi, umożliwia maksymalne wykorzystanie wolnej przestrzeni na wszystkie urządzenia peryferyjne. Podstawa monitora została zaprojektowana tak, aby zmniejszyć miejsce, jakie zajmuje monitor na biurku, a nawet pozwala na umieszczenie klawiatury na wierzchu. Stojak zawiera zarządzanie kablami, aby utrzymać porządek na biurku. Niezależnie od gatunku, w którym rywalizujesz, chcemy, abyś czuł się jak profesjonalista.

#### **Głośniki**

Dzięki wbudowanym głośnikom można utrzymywać kontakt z bliskimi, znajomymi oraz współpracownikami. Nie musisz podłączać zewnętrznych głośników, aby czerpać przyjemność z oglądania filmów, słuchania muzyki, grania w gry itp.

#### **GMENU**

Menu G AOC to bezpłatne narzędzie, które można zainstalować na komputerze i cieszyć się pełną personalizacją w połączeniu z maksymalną wygodą.