

AGON
BY AOC

UWOLNIJ SWÓJ
POTENCJAŁ

POWERED BY
24G4HA



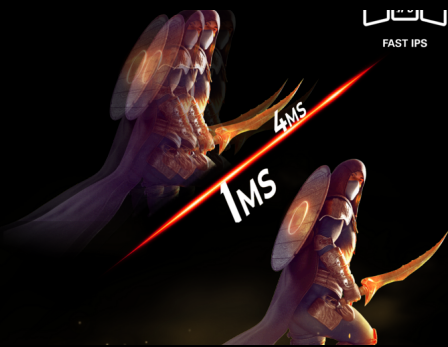
Przenieś swoją grę na wyższy poziom dzięki monitorowi 24G4HA 24" Full HD. Wyposażony w panel Fast IPS 200 Hz, czas reakcji GtG 1 ms oraz MPRT 0,5 ms, zapewnia niezwykle płynną i precyzyjną rozgrywkę. Technologia HDR10 gwarantuje żywe i realistyczne obrazy, a zgodność z G-SYNC Compatible zapewnia płynną akcję bez efektu rozrywania obrazu. Ergonomiczna podstawa eSportowa zwiększa komfort użytkowania, a oprogramowanie G-Menu umożliwia łatwą personalizację ustawień. Dzięki wbudowanym głośnikom monitor stanowi idealne rozwiązanie do gier rywalizacyjnych oraz wciągających doświadczeń gamingowych.

- **200Hz Częstotliwość Odświeżania**
- **Fast IPS**
- **G-Sync Compatible**
- **Przeżyj grę w pełni z HDR10**
- **0.5ms MPRT – Czas reakcji ruchomego obrazu**
- **Niskie opóźnienie sygnału wejściowego**

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 G-SYNC Compatible.

*Skorzystaj z witryny internetowej NVIDIA, aby uzyskać pełną listę kart graficznych współpracujących z monitorami G-SYNC Compatible



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.



PRZEŻYJ GRĘ W PEŁNI Z HDR10

HDR10 jest tutaj, aby dalej podnieść jakość obrazu, poprawiając synchronizację Twojej karty graficznej lub konsoli z monitorem. To tworzy bardziej realistyczne, wciągające i płynne doświadczenie z grą: Poczujesz się jak wchodząc do gry, klatka po klatce.



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.

OGÓLNE		INFORMACJE O WYŚWIETLANIU		FUNKCJE WIDEO	
Nazwa modelu	24G4HA	Wielkość ekranu (cale)	23,8	Technologia synchronizacji (VRR)	Adaptive Sync
Marka	AOC	Wielkość ekranu (cm)	60,5	NVIDIA G-SYNC™	NVIDIA G-SYNC Compatible
Kanał	Gaming	Płaski/zakrzywiony	Płaski	Częstotliwość sygnału cyfrowego w pionie	48-200Hz
Linia produktowa	AOC Gaming	Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)	Częstotliwość sygnału cyfrowego w poziomie	30-230KHz
Rodzina projektowa	G4	Liczba pikseli na cal	92,56	HDR (High Dynamic Range)	HDR 10
EAN	4038986642668	Rozdzielczość matrycy	1920x1080	Technologia Blue Light	Low Blue Light
		Proporcje obrazu	16:9	Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %	120,4
		Typ matrycy	Fast IPS	Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %	94,1
		Typ podświetlenia	WLED	Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 %	89,9
		Max Częstotliwość odświeżania	200 Hz	Flicker-Free	Flicker Free
		Czas reakcji GtG	1 ms		
		Czas reakcji MPRT	0,5 ms		
		Współczynnik kontrastu statycznego	1000:1		
		Współczynnik kontrastu dynamicznego	80M:1		
		Kąt oglądania (CRI0)	178/178		
		Kolory ekranu	16,7 mln		
		Brightness in nits	300 cd/m ²		

INFORMACJE O OBUDOWIE

Kolor ramki (przód)	Czarny
Kolor obudowy (tylna ścianka)	Czarny, Czerwony
Wykończenie obudowy (tylna ścianka)	Matowy
Odłączana podstawa	Tak
Moc głośników	2 W x 2
Blokada bezpieczeństwa Kensington	Tak
Mocowanie ścienne Vesa	100x100

ERGONOMIA

Pochylenie	-3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5°
Regulacja wysokości (mm)	130mm
Obrót	30° ±2° ~ 30° ±2°
Funkcja Pivot	91° ±1° ~ 91° ±1°

FUNKCJE DLA GRACZY

Styl gry	Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, Racing
Tryb gier	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off
Ułatwienie do grania	G-menu
Kompatybilność z PS5	1920x1080@120Hz
Kompatybilność z Xbox X	1920x1080@120Hz
Kompatybilność z Xbox S	1920x1080@120Hz

EKOLOGIA

Certyfikat TCO	No
WEEE	Tak
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z RoHS	Tak
Obudowa niezawierająca PCV/BFR	Tak
Bez rtęci	Tak
Materiał opakowaniowy przeznaczony do recyklingu	W 100% nadający się do recyklingu

ZUŻYCIE ENERGII

Zasilanie	Wewnętrzne
Zużycie energii w watach (typowe)	19,0
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,3
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,3
Klasa energetyczna	E

ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI

CB	Tak
CE	Tak
TUV-Bauart-Mark	Tak
ISO 9241-307	Tak
EAC	Tak
FCC	Tak
UKCA	Tak

INFORMACJE O ZŁĄCZACH

HDMI	HDMI 2.0 x 2
DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1
Wyjście audio	Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)

WYMIARY PRODUKTU

Wymiary produktu z podstawą (SxWxC) mm	540 x (382.1-495.1) x 240
--	---------------------------

Wymiary produktu bez podstawy (SxWxC) mm	540 x 324.8 x 50.6
--	--------------------

Wymiary opakowania (SxWxC) mm	650 x 420 x 139
-------------------------------	-----------------

Masa brutto z opakowaniem (w kg)	6,6
----------------------------------	-----

Masa netto bez opakowania (kg)	3,93
--------------------------------	------

Produkt bez podstawy (kg)	2,49
---------------------------	------

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Kabel HDMI	1.8
------------	-----

Kabel Displayport	1.8
-------------------	-----

Kabel zasilający	Tak
------------------	-----

INNE INFORMACJE

Okres gwarancji	3 lata
-----------------	--------