



## 24G4XE

**Podnieś swoje przygody z 23,8-calowym ekranem, 180Hz, 1ms GtG, HDR 10 i technologią Adaptive Sync**

"Uwolnij moc serii G4 dzięki monitorowi 24G4XE — broni, którą każdy gracz powinien mieć w swoim arsenale. Uzyskaj niespotykaną dotąd jakość rozgrywki e-sportowej na niewielkim monitorze o przekątnej 23,8, w którym pierwsze skrzypce gra technologia IPS oferująca wyjątkową spójność barw i świetny kontrast. Twoje przygody będą wyglądały olśniewająco, a sprzęt z najwyższej półki będzie wspaniale prezentował się na biurku. Czas reakcji 1 ms GtG i imponująca częstotliwość odświeżania 180 Hz zapewnią optymalną rozgrywkę z niskim opóźnieniem na wejściu."

### OGÓLNE

Nazwa modelu	24G4XE
EAN	4038986142045
Kanał	Gaming
Linia produktowa	AOC Gaming
Rodzina projektowa	G4

EKRAN	
Wielkość ekranu (cale)	23,8
Wielkość ekranu (cm)	60
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	3H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Rozdzielczość matrycy	1920x1080
Nazwa rozdzielczości	FHD
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	Fast IPS
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	180 Hz
Czas reakcji GtG	1 ms
Czas reakcji MPRT	0,5 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	1000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	80M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	16,7 mln
Brightness in nits	300 cd/m <sup>2</sup>
Liczba pikseli na cal	92,3

ZEWNĘTRZNY	
Typ ramki (przód)	Bezramkowa z 3 stron
Kolor ramki (przód)	Czarny
Wykończenie ramki (przód)	Matowy
Kolor obudowy (tylna ścianka)	Czarny, Szary
Wykończenie obudowy (tylna ścianka)	Faktura

ERGONOMIA	
Mocowanie ściennie Vesa	100x100
Pochylenie	-5 (+3/-0) ~ +23 (-3/+0)

**ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA**

HDMI	HDMI 2.0 x 2
Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)	HDCP 2.2
DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1

**MULTIMEDIA**

Głośniki	✓
Moc głośników	2 W x 2
Wyjście audio	Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)

**WYRÓŻNIONE**

Technologia synchronizacji (VRR)	Adaptive Sync
NVIDIA G-SYNC™	NVIDIA G-SYNC Compatible
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
Blokada bezpieczeństwa Kensington	✓
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %	130,4
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %	93,4

**FUNKCJE DLA GRACZY**

Styl gry	Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, Racing
Ułatwienie do grania	G-menu
Tryb niskiego opóźnienia sygnału wejściowego	✓
Kolory do gier	✓
Regulacja cieni	✓
Redukcja rozmycia spowodowanego ruchem	✓
Crosshair / Dial Point	✓
Licznik klatek	✓
Quick Switch	✓
Dobra do grania na konsoli	✓
Kompatybilność z PS5	1920x1080@120Hz
Kompatybilność z Xbox X	1920x1080@120Hz
Kompatybilność z Xbox S	1920x1080@120Hz

**MOC / ŚRODOWISKO**

Zasilanie	Wewnętrzne
Źródło zasilania	100 - 240V 50/60Hz
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,3
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,3
Klasa energetyczna	E

**WYMIARY PRODUKTU**

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	434.5 x 540.0 x 177.4
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	325.0 x 540.0 x 50.6
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	610 x 395 x 126
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	5,63
Masa netto bez opakowania (kg)	3,48
Produkt bez podstawy (kg)	2,7

**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA**

Kabel HDMI	1x
Kabel Displayport	1x
Kabel zasilający	✓