

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/aoc-24g4x-238inch-curved-gaming-1920x1080-2xhdmi-black-p-242184.html>



## AOC 24G4X 23.8inch Curved Gaming 1920x1080 2xHDMI Black

Cena brutto	<b>612,74 zł</b>
Cena netto	<b>498,16 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47089061</b>
Kod producenta	<b>24G4X</b>
Kod EAN	<b>4038986181402</b>

### Opis produktu

Produkt:  
Nazwa:  
Opis:

AOC 24G4X 23.8inch Curved Gaming 1920x1080 2xHDMI Black  
AOC Gaming 24G4X - G4 Series - monitor LED - gaming - 24"  
(23.8" widoczny) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 180 Hz - IPS  
- 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - HDR10 - 0.5 ms - 2xHDMI, DisplayPort -  
głośnik(i) - czarny  
4038986181402  
36 miesięcy w serwisie

EAN:  
Gwarancja producenta:  
Ogólne  
Rodzaj wyświetlacza:  
Klasa energii:  
Wielkość przekątnej:  
Wielkość celownika:  
Technologia Adaptive-Sync:  
Typ panela:  
Współczynnik kształtu:  
Rozdzielczość natywna:  
Rozstaw pikseli:  
Pikseli na cal:  
Jasność:  
Współczynnik kontrastu:  
Forma HDR:  
Obsługa kolorów:  
Paleta Kolorów:

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT  
Klasa E  
24"  
23.8"  
NVIDIA G-SYNC  
IPS  
16:9  
Full HD (1080p) 1920 x 1080 przy 180 Hz  
0.2745 mm  
93  
300 cd/m<sup>2</sup>  
1000:1  
HDR10  
16,7 miliony kolorów  
94% Adobe RGB (CIE 1931), 85% NTSC (procent obszaru CIE 1931), 126.8% sRGB (CIE 1931), 130.4% sRGB (CIE 1976), 93.5% DCI-P3 (CIE 1931), 103.9% DCI-P3 (CIE 1976), 111.7% Adobe RGB (CIE 1976), 89.8% NTSC (CIE 1931), 113.7% NTSC (CIE 1976), 126.8% BT.709 (CIE 1931), 130.4% BT.709 (CIE 1976), 67.1% BT.2020 (CIE 1931), 75.7% BT.2020 (CIE 1976)  
1 ms (szary-do-szarego), 0.5 ms (MPRT)  
48 - 180 Hz  
30 - 200 kHz  
Tak  
178  
178  
Antyrefleksyjna, Mgła 25%  
WLED  
Tryb gry, technologia Flicker Free, 3-stronna bez ramek, 6-bit + FRC Color Depth, Przyciemnianie Globalne

Czas reakcji:  
Częstotliwość odświeżania pionowego:  
Częstotliwość odświeżania poziomego:  
Gaming:  
Poziomy kąt widzenia:  
Pionowy kąt widzenia:  
Powłoka ekranu:  
Technologia podświetlenia:  
Charakterystyka:

---

Kolor:	Czarny
Wymiary (szer./głęb./wys.):	54 cm x 20.76 cm x 38.06 cm - z podstawką
Waga:	4.41 kg
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2 wat
Złącza	
Interfejsy:	2 x HDMI 2.0 (HDCP 2.2) DisplayPort 1.4 Wyjście audio
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia:	-3.5/+21.5
Kąt obrotu:	60
Kąt rotacji:	182
Regulacja wysokości:	130 mm
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), mechanizm szybkiego uwalniania
MTBF:	30,000 godzina(y)
Zgodność z normami:	Plug and Play, DDC/CI
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	18 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy HDR (tryb Wł.):	25 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	21 wat
Pobór Mocy (Maksymalny):	37 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 54 cm - głębokość: 20.76 cm - wysokość: 38.06 cm - waga: 4.41 kg Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 54 cm - głębokość: 20.76 cm - wysokość: 38.06 cm - waga: 4.41 kg Bez podstawki - szerokość: 54 cm - głębokość: 5.06 cm - wysokość: 32.5 cm - waga: 2.58 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	61.3 cm
Głębokość transportowa:	18.9 cm
Wysokość transportowa:	47.7 cm
Waga transportowa:	6.9 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata

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