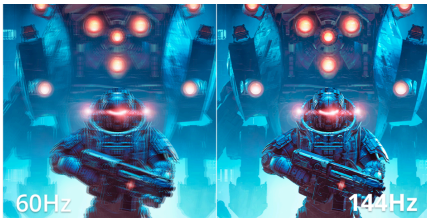


Zdominuj każdą klatkę z monitorem gamingowym Q27B36X 27" QHD

Doświadcz ultragładkiej rozgrywki na Q27B36X z odświeżaniem 144Hz, czasem reakcji 0,5ms MPRT i klarownym obrazem IPS. Dzięki HDR10 i technologii AdaptiveSync oferuje żywe wizualizacje i płynną wydajność dla gier konkurencyjnych i immersyjnych.

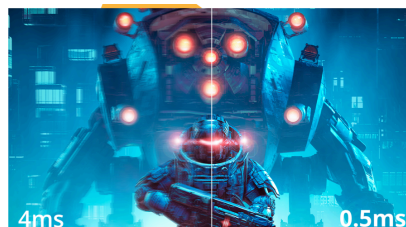


Wyróżnione



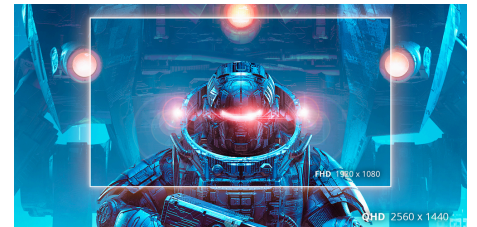
144Hz Częstotliwość Odświeżania

Skorzystaj z dwukrotnie wyższej częstotliwości odświeżania w porównaniu do innych monitorów i pożegnaj zrywanie klatek i rozmycie ruchu. Dzięki częstotliwości odświeżania 144 Hz każda klatka jest wyświetlana ostro i płynnie, dzięki czemu możesz precyzyjnie wymierzyć serię w każdej strzelance i rozkoszować się płynnym ruchem podczas szybkich wyścigów.



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.



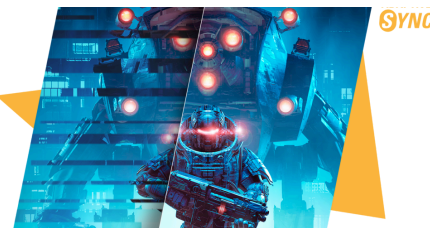
Rozdzielczość QHD

Dzięki rozdzielczości 2560 x 1440 pikseli Quad HD (QHD) zapewnia najwyższą jakość i ostrość obrazu oraz wysoki poziom jego szczegółowości. Szerokoekranowe proporcje obrazu 16:9 zapewniają wystarczającą ilość miejsca zarówno na aplikacje biurowe, jak i rozrywkę w postaci gier i filmów.



Matryca IPS

Matryca IPS gwarantuje doskonałe wrażenia z oglądania dzięki realistycznym, choć wyraźnym i precyzyjnie odwzorowanym barwom. Spójność wyświetlania barw jest zapewniona niezależnie od kąta, pod jakim patrzy się na ekran.



Adaptive sync

Technologia Adaptive Sync synchronizuje pionową częstotliwość odświeżania monitora z liczbą klatek na sekundę dostarczaną przez kartę graficzną, zapewniając jeszcze płynniejszą rozgrywkę dzięki eliminacji efektów rwania obrazu, gubienia klatek i utraty płynności. Ta funkcja jest także przydatna podczas oglądania filmów i innych ruchomych obrazów i zapewnia większą płynność wyświetlania.

Ciesz się ulepszonym obrazem dzięki HDR10

Technologia HDR10 przynosi jakość obrazu na nowy poziom, doskonale poprawiając synchronizację między urządzeniem a monitorem. Ciesz się żywym, realistycznym obrazem o zwiększonej głębi, czystości i dokładności kolorów — idealnym do tworzenia wciągającego i niezachwianego doświadczenia z oglądania. Niezależnie od tego, czy pracujesz, oglądasz filmy, czy po prostu cieszysz się treściami w wysokiej rozdzielczości, HDR10 sprawia, że każda chwila staje się wyraźniejsza i bardziej wciągająca.

OGÓLNE	
Nazwa modelu	Q27B36X
Marka	AOC
Kanał	B2C
Linia produktowa	Linia Basic
Rodzina projektowa	B3
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	01.01.2026
EAN	4038986183208

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	27,0
Wielkość ekranu (cm)	68,6
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	6H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Wielkość piksela (mm)	0,2331
Liczba pikseli na cal	108,79
Rozdzielczość matrycy	2560x1440
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	IPS
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	144 Hz
Czas reakcji GtG	4 ms
Czas reakcji MPRT	0,5 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	1500:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	20M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	16,7 mln
Jasność w nitach	300 cd/m ²

FUNKCJE WIDEO	
Technologia synchronizacji (VRR)	Adaptive Sync
Częstotliwość sygnału cyfrowego w pionie	48-144Hz
Częstotliwość sygnału cyfrowego w poziomie	30k-230kHz
HDR (High Dynamic Range)	HDR 10
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %	118,5
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %	92,1
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 %	87,7
Flicker-Free	Flicker Free

INFORMACJE O OBUDOWIE	
Kolor ramki (przód)	Czarny
Kolor obudowy (tylna ścianka)	Czarny
Wykończenie obudowy (tylna ścianka)	Faktura
Odlączana podstawa	Tak
Blokada bezpieczeństwa Kensington	Tak
Mocowanie ścienne Vesa	100x100

ERGONOMIA

Pochylenie	-5/21
------------	-------

ZUŻYCIIE ENERGII

Zasilanie	Zewnętrzne
-----------	------------

Zużycie energii w watach (typowe)	21,0
-----------------------------------	------

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 1
------	--------------

DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1
-------------	---------------------

Wyjście audio	Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)
---------------	------------------------------

WYMIARY PRODUKTU

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	616 x 447.4 x 205.6
--	---------------------

Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	616 x 358.8 x 36.2
--	--------------------

Wymiary opakowania (SxWxG) mm	690 x 447 x 124
-------------------------------	-----------------

Masa brutto z opakowaniem (w kg)	5,4
----------------------------------	-----

Masa netto bez opakowania (kg)	3,14
--------------------------------	------

Produkt bez podstawy (kg)	2,86
---------------------------	------

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Kabel HDMI	1.5
------------	-----

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

Zasilacz	Tak
----------	-----

INNE INFORMACJE

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

⚠ INFORMACJA PRAWNA

Monitor może różnić się wyglądem od prezentowanego na zdjęciach. Produkty i akcesoria wyszczególnione w tej ulotce mogą się różnić od zawartości opakowania w zależności od kraju i regionu. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Powyższa funkcjonalność może się różnić w zależności od rzeczywistych warunków użytkowania. Produkt sprzedawany jest z ograniczoną gwarancją producenta. Zapoznaj się z warunkami gwarancji, aby poznać szczegóły dotyczące zakresu ochrony. Wszelkie prawa zastrzeżone.