

## Komfort, łatwa obsługa i wydajność w monitorze 23,8" Full HD ze złączem DisplayPort

Model 24P2Q jest wyposażony w płaską matrycę 23,8" z rozdzielczością Full HD i szerokim kątem oglądania 178°/178° w smukłej i trójstronnie bezramkowej formie. Ten ekran zaprojektowany z myślą o zapewnianiu dzisiejszym firmom zwiększonej wydajności, jakiej oczekują, obsługuje złącza VGA, DVI, HDMI i DP oraz zapewnia koncentrator USB 3.2. Regulowaną podstawę monitora można pochylić oraz obracać w pionie i w poziomie w celu uzyskania idealnie ergonomicznej pozycji. Model oferuje również zapobiegającą migotaniu technologii Flicker-Free i tryb niskiego natężenia niebieskiego światła Low Blue Mode.

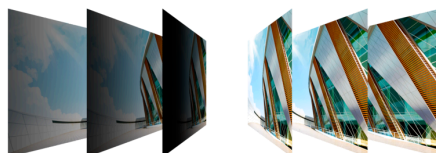


## Wyróżnione



### Ergonomia

Poczuj wygodę! Obrotowe podstawy AOC z regulacją wysokości i nachylenia pomagają uzyskać najwygodniejsze i najzdrowsze położenie monitora.



### 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.



### Konstrukcja bezramkowa

Poza nowoczesnym i atrakcyjnym wyglądem, konstrukcje bezramkowe pozwalają na połączenie wielu monitorów bez przerw w wyświetlanym obszarze. Cursor/okna już nie będą ginąć w ciemnych czeluściach ramek, gdy wiele ekranów jest ustawionych obok siebie.



TÜVRheinland CERTIFIED



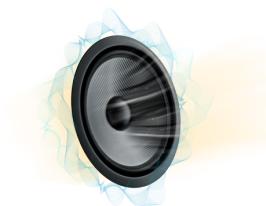
### Komfort oczu z certyfikatem TÜV Rheinland

W AOC koncentrujemy się na ochronie wzroku i wygodzie oczu, aby ograniczyć negatywne objawy, takie jak zmęczenie oczu, bóle głowy i nieostre widzenie. Dlatego właśnie współpracujemy z krajowym organem certyfikacji (NCB) TÜV Rheinland, który przeprowadza testy produktów oraz wydaje certyfikaty dotyczące rozwiązań na rzecz komfortu oczu w sposób całkowicie obiektywny i niezależny. Ten certyfikat odpowiada na potrzeby użytkowników w zakresie norm bezpieczeństwa i jakości. Teraz każdy użytkownik może być pewien, że wybrał najlepszy produkt do swojej stacji roboczej.



### Funkcja obrotu

Dzięki funkcji obrotu obrócić o 180° z orientacji krajobrazowej do portretowej, co szczególnie przydatne w branży DTP.



### 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.

OGÓLNE	
Nazwa modelu	24P2Q
Kanał	B2B
Linia produktowa	Linia Pro
Rodzina projektowa	P2
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	01.07.2020
EAN	4038986147293

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	23,8
Wielkość ekranu (cm)	60,452
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	3H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Wielkość piksela (mm)	0,2745
Liczba pikseli na cal	92,0
Rozdzielczość matrycy	1920x1080
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	IPS
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	100 Hz
Czas reakcji GtG	4 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	1000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	50M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	16,7 mln
Jasność w nitach	300 cd/m <sup>2</sup>

FUNKCJE WIDEO	
Technologia synchronizacji (VRR)	Adaptive Sync
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1931 %	107,0
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 %	79,0
Flicker-Free	Flicker Free

INFORMACJE O OBUDOWIE	
Kolor ramki (przód)	Czarny
Kolor obudowy (tylna ścianka)	Czarny
Wykończenie obudowy (tylna ścianka)	Faktura
Odlączana podstawa	Tak
Moc głośników	2 W x 2
Blokada bezpieczeństwa Kensington	Tak
Mocowanie ścienne Vesa	100x100

ERGONOMIA	
Pochylenie	-5/35
Regulacja wysokości (mm)	150mm
Obrót	-180/180
Funkcja Pivot	Yes

EKOLOGIA	
Certyfikat TCO	Yes
Energy star	Energy star 8
EPEAT	Gold
Deklaracja eko. ECMA	Tak
Ślad węglowy produktu (PCF)	Tak
WEEE	Tak
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z RoHS	Tak
HF	Tak
Obudowa niezawierająca PCV/BFR	Tak
Bez rtęci	Tak
Materiał opakowaniowy przeznaczony do recyklingu	W 100% nadający się do recyklingu
Carton material	Paper

ZUŻYCIE ENERGII	
Zasilanie	Wewnętrzne
Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)	14,58
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,3
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,3
Klasa energetyczna	D

ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI	
CB	Tak
CE	Tak
TUV-GS-Mark	Tak
ISO 9241-307	Tak
FCC	Tak
Microsoft WHQL	Tak

INFORMACJE O ZŁĄCZACH	
HDMI	HDMI 1.4 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Koncentrator USB	Tak
Porty USB do podłączenia urządzeń podrzędnych	4
Szybkie ładowanie przez USB	Tak
Wyjście audio	Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)
Generacja USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

WYMIARY PRODUKTU	
Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	540.2 x 513 x 200.1
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	540.2 x 326.4 x 50.7
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	610 x 525 x 160
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	6,89
Masa netto bez opakowania (kg)	4,75

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	
Kabel HDMI	1.8
Kabel Displayport	1.8
Kabel audio	1.8
Kabel do podłączenia urządzeń peryferyjnych USB-B	1x USB-B to A 1.8m
Kabel zasilający C13	1.8

INNE INFORMACJE	
Okres gwarancji	3 lata

## INFORMACJA PRAWNA

Monitor może różnić się wyglądem od prezentowanego na zdjęciach. Produkty, akcesoria oraz przewody dostarczane wraz z produktem mogą różnić się typem, ilością i/lub specyfikacją w zależności od wymagań obowiązujących w danym kraju lub regionie. 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.