

Płaski wyświetlacz IPS FHD o przekątnej 23,8 cala zapewnia codzienną produktywność w dzisiejszym elastycznym biurze

AOC 24P3QW to 23,8-calowy płaski monitor IPS z trójstronną, ultracienką ramką o stylowym wyglądzie, który oferuje funkcje i wydajność pozwalające wydajnie pracować przez cały dzień. Dzięki wyższej rozdzielczości Full HD (1920 x 1080), jasności 300 nitów i szerokim kątom widzenia 178/178° oglądanie jest zawsze przyjemnością.



Wyróżnione



Rozdzielczość FHD

Chcesz oglądać filmy Blu-ray w doskonałej jakości, grać gry w wysokiej rozdzielczości lub czytać ostry tekst w zastosowaniach biurowych? Dzięki rozdzielczości Full HD 1920 x 1080 pikseli ten monitor Ci to umożliwi. Niezależnie od tego, co oglądasz, rozdzielczość Full HD wyświetli to z pełnym bogactwem szczegółów bez użycia karty graficznej z wyższej półki i zużycia wielu zasobów systemowych.



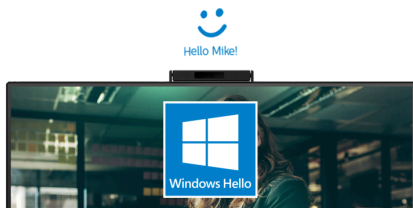
Matryca IPS

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.



Realistyczna współpraca i rozmowy wideo

Połączenia wideo nigdy nie były tak realistyczne, jak dzięki tej wbudowanej kamerze internetowej ze zintegrowanym mikrofonem. Połącz siły z kolegami i klientami z zacisza swojego domu lub biura dzięki jednemu prostemu rozwiązaniu!



Bezpieczeństwo i szybkość reakcji dzięki kamerze internetowej z Windows Hello™
 Uzyskaj najlepsze zabezpieczenia dzięki funkcji rozpoznawania twarzy Windows Hello™! Zintegrowana kamera internetowa z Windows Hello™ zapewnia wygodne dodatkowe bezpieczeństwo, bez konieczności wprowadzania haseł lub kodu PIN.



Koncentrator USB

Praktyczne koncentratory USB wbudowane w monitory AOC pozwalają uporządkować biurko. Gniazda zamontowane z boku są łatwo dostępne nawet bez patrzenia i eliminują czas marnowany na przeszukiwanie tylnej ścianki komputera w poszukiwaniu wolnego gniazda USB.



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 rwanego obrazu, gubienia klatek i utraty płynności. Ta funkcja jest także przydatna podczas oglądania filmów i innych ruchomych obrazów i zapewnia większą płynność wyświetlania.

OGÓLNE	
Nazwa modelu	24P3QW
Marka	AOC
Kanał	B2B
Linia produktowa	Linia Pro
Rodzina projektowa	P3
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	18.01.2023
EAN	4038986140775

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	23,8
Wielkość ekranu (cm)	60,5
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	3H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Wielkość piksela (mm)	0,2745
Liczba pikseli na cal	93,0
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 ²
Lokalne strefy przyciemniania	Global Dimming

FUNKCJE WIDEO	
Technologia synchronizacji (VRR)	Adaptive Sync
Częstotliwość sygnału cyfrowego w pionie	48-100 HZ
Częstotliwość sygnału cyfrowego w poziomie	30-85KHZ
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %	124,3
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	5 W x 2
Wbudowany mikrofon	Tak
Blokada bezpieczeństwa Kensington	Tak
Mocowanie ściennie Vesa	100x100
Kamera internetowa	2MP

ERGONOMIA	
Pochylenie	-5°~35°
Regulacja wysokości (mm)	150mm
Obrót	180°
Funkcja Pivot	-90°~90°
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
Low Halogen	Tak
Carton material	Paper

ZUŻYCIE ENERGII	
Zasilanie	Wewnętrzne
Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)	12,77
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,5
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
EAC	Tak
FCC	Tak

INFORMACJE O ZŁĄCZACH	
HDMI	HDMI 1.4 x 2
Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)	HDCP 1.4
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Koncentrator USB	Tak
Porty USB do podłączenia urządzeń podrzędnych	4
Szybkie ładowanie przez USB	Tak
Wyjście audio	1x Audio out
DP HDCP version	HDCP 1.4
USB Type upstream	1 x USB3.2 type B Gen 1, 5 Gbit/s
Generacja USB	USB 3.2

WYMIARY PRODUKTU	
Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	540 x (384.4-520.2) x 200.1
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	540 x 326.3 x 50.7
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	613 x 519 x 162
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	8,0
Masa netto bez opakowania (kg)	5,06
Produkt bez podstawy (kg)	3,35

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	
Kabel HDMI	1.8
Kabel Displayport	1.8
Kabel do podłączania urządzeń peryferyjnych USB-B	1x USB-B to A 1.8m
Kabel zasilający	Tak
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.