

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-q27p3cw-27-ips-dp-hdmix2-usb-c-pivot-kamera-p-309512.html>



Monitor Q27P3CW 27" IPS DP HDMIx2 USB-C Pivot Kamera

Cena brutto	1 255,99 zł
Cena netto	1 021,13 zł
Numer katalogowy	UPAOC027XS00071
Kod producenta	Q27P3CW
Kod EAN	4038986180801
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	26
Ekran dotykowy	Nie
Wysokość (maks.)	561.24
Standard VESA	100 x 100
Model	Q27P3CW
Gniazda we/wy	2 x HDMI
Jasność	350
Wbudowane głośniki	Tak
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	6.91
Szerokość	613.8
Akcesoria w zestawie	Kabel HDMI: 1.8 m Kabel Displayport: 1.8 m Kabel USB-C na C: 1.8 m Kabel zasilający C13: 1.8 m
Wysokość	369.6
Głębokość	52.8
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
TCO Certified	Tak
Regulacja wysokości	Tak
Gwarancja	36 mc.
Częstotliwość odświeżania	75
Wysokość z podstawą	412.96
Głębokość z podstawą	200.1
Kamera internetowa	Tak

Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Tak
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	27"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Rozdzielczość	2560 x 1440

Opis produktu

Połącz. Spotkaj. Osiągnij.

27-calowy płaski wyświetlacz IPS QHD z trójstronną ramką, który sprawia, że dzień w pracy jest przyjemny i produktywny.

AOC Q27P3CW to 27-calowy płaski monitor IPS z trójstronną ramką, który oferuje funkcje i elastyczność pożądaną przez dzisiejszych profesjonalistów. Ciesz się niesamowitymi szczegółami dzięki rozdzielczości QHD (2560 x 1440), która zapewnia doskonałą wyrazistość i kontrast podczas edycji zdjęć i wideo lub oglądania filmów. Ten model charakteryzuje się szczytową jasnością 350 nitów i szerokimi kątami widzenia 178/178°. Aby zdalna współpraca przebiegała płynnie, wyposażono monitor w dwa wbudowane głośniki 5 W + 5 W zapewniające dźwięk wysokiej jakości oraz zintegrowaną kamerę internetową 5 MP z obsługą Windows Hello. Monitor Q27P3CW pozwoli Ci zwiększyć swoją produktywność dzięki USB-C z funkcją Power Delivery do 65 W, obsłudze przekazywania danych i trybowi DP-alt. Opcje łączności są poszerzone o koncentrator USB i porty RJ-45 oraz DP. Monitor w efektywny sposób zużywa energię, co potwierdzają liczne certyfikaty środowiskowe, w tym EPA, TCO i EPEAT.

Rozdzielczość QHD

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

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 certyfikatem Windows Hello.

Uzyskaj najlepsze zabezpieczenia dzięki funkcji rozpoznawania twarzy Windows Hello! Zintegrowana kamera internetowa z certyfikatem Windows Hello zapewnia wygodne dodatkowe bezpieczeństwo, bez konieczności wprowadzania haseł lub kodu PIN.

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.

75Hz Częstotliwość odświeżania

Uzyskaj przewagę! Dzięki częstotliwości odświeżania 75 Hz, matryca wyświetla 75 klatek co sekundę. Częstotliwość odświeżania 75 Hz zapewnia o 25% wyższą szybkość od tego, co oferuje większość podstawowych monitorów z częstotliwością 60 Hz, a nadal pozwala zachować rozsądną cenę i zaoferować dodatkowe klatki graczom, którzy pragną pokonać swoich przeciwników.

Zasilanie Power Delivery 65 W

USB-C to zyskująca popularność technologia umożliwiająca przesyłanie danych i sygnału obrazu oraz zasilanie jednym kablem, która pozwala na ładowanie urządzeń podczas pracy. Za pomocą jednego i smukłego kabla technologia AOC USB-C zapewnia zasilanie z mocą do 65 W, co pozwala na ładowanie konwencjonalnych urządzeń o wysokim/niskim zużyciu energii (jak myszka lub klawiatura), smartfonów i laptopów.

USB-C

Uprość połączenia, korzystając wyłącznie z jednego kabla. Złącze USB-C oferuje alternatywny tryb DisplayPort do przesyłania sygnału wideo w wysokiej rozdzielczości z laptopa do monitora oraz jednoczesne ładowanie akumulatora laptopa przez USB. Dodatkowo, złącze USB 3.1 zapewnia błyskawiczny przesył danych, dlatego nawet film w rozdzielczości 4K można przesłać w czasie poniżej minuty.

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.

Display Port

Interfejs DisplayPort zapewnia ultraszybką transmisję cyfrowego dźwięku i obrazu bez straty jakości ani opóźnień sygnału. Za jego pośrednictwem można podłączyć do monitora m.in. komputer, laptop, odtwarzacz multimedialny, konsolę od gier oraz wiele innych urządzeń. Rozwiązanie to jest przeznaczone dla profesjonalistów oraz wymagających użytkowników domowych.

HDMI

Złącze HDMI (ang. High-Definition Multimedia Interface) jest obsługiwane przez konsole do gier najnowszej generacji, aktualnie dostępne karty graficzne i dekodery obsługujące system ochrony treści cyfrowej HDCP. HDMI w wersjach 1.3-1.4b obsługuje częstotliwość odświeżania do 144 Hz z 1080p i 75 Hz z 1440p, a wersje HDMI 2.0-2.0b obsługują 240 Hz z 1080p, 144 Hz z 1440p oraz 60 Hz z 2160p (4K).

Flicker Free

Technologia Flicker-Free AOC wykorzystuje matrycę z podświetleniem prądu stałego, co ogranicza natężenie światła powodujące migotanie. Teraz, gdy zmęczenie oczu i dyskomfort są całkowicie ograniczone, komfortowo rozkoszuj się długimi i intensywnymi sesjami grania!

Low Blue Light

Niebieskie światło o krótkiej długości fali może być szkodliwe dla oczu. Technologia AOC Low Blue Light blokuje szkodliwe niebieskie promieniowanie świetlne, nie zmieniając barwy ekranu. Inne próby redukcji niebieskiego światła wykorzystują filtry lub ustawienia, które powodują przyciemnienie/zażółcenie obrazu.

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.

Funkcja obrotu

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

Podstawa z regulacją wysokości

Dbamy o Twoje dobre samopoczucie. Dlatego ten monitor oferuje opcje pozwalające na regulację wysokości, które pozwolą uzyskać idealną postawę podczas pracy, grania lub oglądania filmów. Dopasowanie monitora AOC do swoich potrzeb nie tylko pomaga ograniczyć zmęczenie i zachować zdrowie. W ostatecznym rozrachunku pozwala to również użytkownikowi wraz z zespołem osiągać lepsze wyniki, niezależnie od charakteru pracy.

Vesa Mount

Podstawa ergonomiczna Ergo Base AOC jest wszechstronna, solidna i łatwa w obsłudze. Ale czy nadal chcesz używać mocowania ściennego lub konfiguracji z wieloma monitorami z użyciem mocowań biurkowych? Mocowanie VESA zapewnia najwyższy poziom elastyczności. Spodem do góry, w trybie pivot, jeden nad drugim...zamontuj swój monitor gdziekolwiek zechcesz z użyciem dostępnych w sprzedaży mocowań i stojaków innych firm dzięki opcji montażu VESA.

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.

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.

Kensington Lock

Blokada bezpieczeństwa Kensington to zabezpieczenie przeciwkradzieżowe składające się z otworu wzmocnionego metalem w korpusie zabezpieczonego urządzenia, do którego mocuje się metalową linkę zamykaną na klucz/kłódkę. Blokady Kensington pozwalają na zabezpieczenie monitora AOC podczas imprezy LAN, w firmie, lub gdziekolwiek tam, gdzie weźmiesz ze sobą monitor.

Trzyletnia gwarancja

Firma AOC udziela na każdy monitor trzyletniej gwarancji, licząc od dnia zakupu. W okresie gwarancyjnym monitory AOC z usterkami produkcyjnymi lub ich wadliwe podzespoły są naprawiane lub wymieniane na koszt firmy.