

Ergonomiczny 27-calowy monitor IPS z obsługą rozdzielczości QHD

Wysoka gęstość pikseli dzięki przekątnej 27" oraz rozdzielczości QHD (2560x1440 pikseli), co odpowiada czterem ekranom 720p. Matryca IPS monitora Q27P1 oferuje precyzyjne kolory i szerokie kąty oglądania. Ergonomiczna podstawa zapewnia łatwy montaż i regulację w zakresie 150 mm oraz możliwość pochylania, obracania w poziomie oraz obracania w pionie. Q27P1 oferuje najnowsze (HDMI i DP) i tradycyjne (VGA i DVI) złącza, wbudowane głośniki oraz koncentrator USB 3.0, co gwarantuje najwyższy poziom uniwersalności.



Wyróżnione



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.



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.



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.



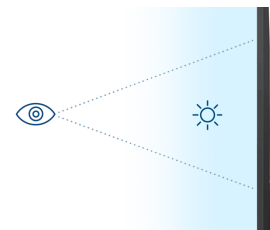
Matryca IPS

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.



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).



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/zaćmienie obrazu.

OGÓLNE	
Nazwa modelu	Q27P1
Kanał	B2B
Linia produktowa	Linia Pro
Rodzina projektowa	P1
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	29.07.2018
EAN	4038986186261

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	27,0
Wielkość ekranu (cm)	68,58
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	3H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Wielkość piksela (mm)	0,2331
Liczba pikseli na cal	109,0
Rozdzielczość matrycy	2560x1440
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	IPS
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	60 Hz
Czas reakcji GtG	5 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	1000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	50M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	1,07 mld
Jasność w nitach	250 cd/m ²

FUNKCJE WIDEO	
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Przeźrzeń barw (sRGB) CIE 1931 %	101,0
Przeźrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 %	75,0
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	-175/175
Funkcja Pivot	Yes

EKOLOGIA

Certyfikat TCO	7
WEEE	Tak
Bez rtęci	Tak
Materiał opakowaniowy przeznaczony do recyklingu	W 100% nadający się do recyklingu

ZUŻYCIE ENERGII

Zasilanie	Wewnętrzne
Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)	23,21
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,36
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,25
Klasa energetyczna	E

ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI

CB	Tak
CE	Tak
TUV-Bauart-Mark	Tak
TUV-GS-Mark	Tak
ISO 9241-307	Tak
Microsoft WHQL	Tak
Warunki gwarancji dotyczące pikseli	ISO 9241-307

INFORMACJE O ZŁĄCZACH

HDMI	HDMI 1.4 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych	4
Szybkie ładowanie przez USB	Tak
Wyjście audio	Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)
Generacja USB	USB 3.1 (Gen 1) (4 USB downstream ports)
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

WYMIARY PRODUKTU

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	548.5(H) x 627.9(W) x 202.96(D)
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	478(H) x 827(W) x 186(D)
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	8,8
Masa netto bez opakowania (kg)	6,1

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Kabel HDMI	1.5
Kabel Displayport	1.8
Kabel audio	1.5
Kabel zasilający C13	1.8

INNE INFORMACJE

Okres gwarancji	3 lata
MTBF	50.000 hours (excluded backlight)

⚠ 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.