

Otwieraj nowe horyzonty dzięki monitorowi Q27E4U o przekątnej 27 cali, z rozdzielczością QHD, częstotliwością odświeżania 120 Hz, możliwością ustawiania wysokości oraz 5-letnią gwarancją

Otwieraj nowe horyzonty dzięki monitorowi Q27E4U o przekątnej 27", który oferuje zdumiewającą rozdzielczość QHD 2 560 × 1 440 oraz płynną częstotliwość odświeżania 120 Hz dla bezproblemowej pracy. Ciesz się ergonomicznej wygodzie dzięki stojakowi z regulacją wysokości, a chroń swoje oczy dzięki sprzętowi z technologią ograniczania niebieskiego światła. Monitor Q27E4U zaprojektowano dla uzyskania maksymalnej niezawodności podczas długotrwałego używania, a jest objęty imponującą 5-letnią gwarancją, co czyni go idealnym wyborem do codziennej pracy.



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.



120Hz Częstotliwość Odświeżania

Skorzystaj z dwukrotnie wyższej częstotliwości odświeżania w porównaniu do innych monitorów i pożegnaj zrywanie klatek i rozmycie ruchu. Dzięki częstotliwości odświeżania 120 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.



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.



Filtr światła niebieskiego

AOC stworzyło innowacyjne rozwiązanie chroniące przed szkodliwym działaniem światła niebieskiego z ekranów komputerów. Technologia Anti-Blue Light firmy AOC jest przełomowa, ponieważ zmniejsza intensywność i siłę światła niebieskiego z ekranów, jednocześnie zachowując prawdziwe kolory i klarowność obrazu.

OGÓLNE	
Nazwa modelu	Q27E4U
Marka	AOC
Kanał	B2B
Linia produktowa	Linia Essential
Rodzina projektowa	E4
EAN	4038986182812

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	27,0
Wielkość ekranu (cm)	68,6
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	120 Hz
Czas reakcji GtG	4 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	1500:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	20M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	16.7M (8bits)
Jasność w nitach	350 cd/m ²
Lokalne strefy przyciemniania	Global Dimming

FUNKCJE WIDEO	
Technologia synchronizacji (VRR)	Adaptive Sync
HDR (High Dynamic Range)	HDR Mode
Technologia Blue Light	Anti Blue Light
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %	121,9
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 %	91,6
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
Built-in speakers fire direction	Down fire
Blokada bezpieczeństwa Kensington	Tak
Mocowanie ścienne Vesa	100x100

ERGONOMIA	
Pochylenie	-5/30
Regulacja wysokości (mm)	150mm
Obrót	175°±5
Funkcja Pivot	-90°~90°

EKOLOGIA	
Certyfikat TCO	Yes
Energy star	Energy star 8
EPEAT	Yes
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)	21,53
Zużycie energii w watach (typowe)	31,0
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
TUV Ergo	Tak
EAC	Tak
FCC	Tak

INFORMACJE O ZŁĄCZACH	
HDMI	2.1 TMDS
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Koncentrator USB	Tak
Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych	4
Szybkie ładowanie przez USB	Tak
Wyjście audio	1x Audio out
USB Type upstream	1 x USB3.2 type B Gen 1, 5 Gbit/s
Generacja USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit

WYMIARY PRODUKTU	
Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	616 × 398.7~548.7 × 222
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	616 × 361.5 × 50.5
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	730 x 480 x 139
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	9,05
Masa netto bez opakowania (kg)	6,15
Produkt bez podstawy (kg)	4,14

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	
Kabel HDMI	1.8
Kabel Displayport	1.8
Kabel zasilający	Tak
Kabel zasilający C13	1.8

INNE INFORMACJE	
Okres gwarancji	5 lat
MTBF	70.000 hours (excluded backlight) + 30.000 hours (including 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.