

34 inch (86.36 cm) LCD MONITOR

AOC CU34P3CV to 34-calowy, zakrzywiony ekran VA WQHD (3440 x 1440) z trójstronną, ultracienką ramką o stylowym wyglądzie, który oferuje realistyczne wrażenia podczas oglądania. Proporcje obrazu 21:9 Wide QHD tego modelu poszerzają pole widzenia, zapewniając jednocześnie panoramiczny widok, co poprawia wrażenia kinowe. Panel ma jasność 300 nitów i szerokie kąty widzenia 178/178°, a także dwa wbudowane głośniki 5 W + 5 W, co pozwala podnieść codzienną produktywność w dzisiejszym elastycznym biurze. Monitor CU34P3CV 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 port RJ-45. Monitor opracowany został z myślą o zrównoważonym rozwoju, co potwierdzają uzyskane przez niego liczne certyfikaty środowiskowe, w tym EPA, TCO i EPEAT.



Wyróżnione



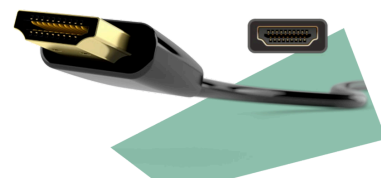
USB-C

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.



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!



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.

OGÓLNE	
Nazwa modelu	CU34P3CV
Marka	AOC
Kanał	B2B
Linia produktowa	Linia Pro
Rodzina projektowa	P3
EAN	4038986110730

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	34,0
Wielkość ekranu (cm)	86,36
Płaski/zakrzywiony	Zakrzywiony
Promień zakrzywienia	1500R
Twardość ekranu	3H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Wielkość piksela (mm)	0,23175
Liczba pikseli na cal	110,0
Rozdzielczość matrycy	3440x1440
Proporcje obrazu	21:9
Typ matrycy	VA
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	100 Hz
Czas reakcji GtG	4 ms
Czas reakcji MPRT	1 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	3000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	20M: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
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Multiview (PbP, PiP)	PiP+PbP
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1931 %	121,5
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %	92,0
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	1x USB3.2 Gen 2 type C + 1x type B

INFORMACJE O OBUDOWIE	
Kolor ramki (przód)	Czarny
Kolor obudowy (tylna ścianka)	Czarny
Wykończenie obudowy (tylna ścianka)	Faktura
Moc głośników	5 W x 2
Blokada bezpieczeństwa Kensington	Tak
Mocowanie ścienne Vesa	100x100

ERGONOMIA	
Pochylenie	-5~20°
Regulacja wysokości (mm)	150mm
Obrót	180°

EKOLOGIA	
Certyfikat TCO	Yes
Energy star	Energy star 8
EPEAT	Silver
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
Pokonsumenckie tworzywa sztuczne z recyklingu	85%
Low Halogen	Tak
Carton material print	Water Print (Brown Carton)

ZUŻYCIE ENERGII	
Zasilanie	Wewnętrzne
Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)	27,8
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,5
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,3
Klasa energetyczna	G

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

INFORMACJE O ZŁĄCZACH	
HDMI	HDMI 2.0 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1
Koncentrator USB	Tak
Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych	4 x USB-A
Szybkie ładowanie przez USB	Tak
Wyjście audio	1x Audio out
USB Type upstream	1x USB-C (DP Alt Mode), USB-C PD:65W
Generacja USB	USB 3.2 (Gen 1)
RJ45	1x 10M/100M/1G

WYMIARY PRODUKTU	
Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	808.34 x (482.44-611.03) x275.13mm
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	808.34 x 367.45 x 104.7mm
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	1070(W) x 556(H) x 190(D) mm
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	12,95
Masa netto bez opakowania (kg)	10,0
Produkt bez podstawy (kg)	6,92

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	
Kabel HDMI	1.8
Kabel Displayport	1.8
Kabel USB-C na C/A	1.8
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.