

## Zwiększ produktywność dzięki 34-calowemu monitorowi CU34E4CV WQHD Ultrawide

Monitor CU34E4CV oferuje 34-calowy ekran WQHD z częstotliwością odświeżania 120 Hz, HDR10 oraz sprzętową ochroną przed światłem niebieskim, aby zapewniać wyraźne wyświetlanie i komfort podczas oglądania. Jest wyposażony w funkcję Smart KVM i stację dokującą 90 W PD. Jego konstrukcja jest elegancka i profesjonalna, dzięki czemu staje się idealnym narzędziem do zwiększenia produktywności w trakcie pracy wielozadaniowej.



## Wyróżnione



**Rozdzielczość Dual Wide QHD (WQHD)**  
Dzięki rozdzielczości 3440 x 1440 pikseli Wide Quad HD (WQHD) zapewnia najwyższą jakość i ostrość obrazu oraz wysoki poziom jego szczegółowości. Szerokoekranowe proporcje obrazu 21:9 są idealne do oglądania filmów w dużym formacie lub grania w najnowsze gry, ale sprawdzają się także podczas pracy. 8-bitowe kolory zapewniają szeroką paletę barw, która sprawia, że obrazy są jaskrawe i naturalne.

**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.

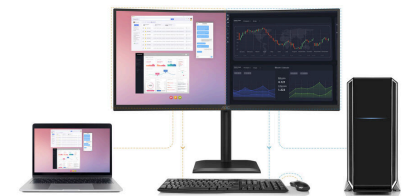


**Podstawa z regulacją wysokości**  
Dbamy o Twoje dobre samopoczucie. Dlatego ten monitor oferuje opcje pozwalające na regulację wysokości, które pozwolą uzyskać idealną postawę podczas pracy, grania lub oglądania filmów. Dopasowanie monitora AOC do swoich potrzeb nie tylko pomaga ograniczyć zmęczenie 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.

**90W PD / Stacja dokująca**  
Uporządkuj swoje stanowisko pracy dzięki funkcji USB-C Power Delivery 90 W i stacji dokującej. Ładuj laptopa, przesyłaj dane i podłączaj urządzenia peryferyjne za pomocą jednego kabla, zapewniając czyste, wydajne środowisko pracy sprzyjające produktywności.



**KVM**  
Współdziel jedną klawiaturę, mysz i monitor między wieloma komputerami dzięki przełącznikowi KVM.

OGÓLNE	
Nazwa modelu	CU34E4CV
Marka	AOC
Kanał	B2B
Linia produktowa	Linia Essential
Rodzina projektowa	E4
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	01.09.2025
EAN	4038986112864

INFORMACJE O WYŚWIETLANIU	
Wielkość ekranu (cale)	34,0
Wielkość ekranu (cm)	86,36
Płaski/zakrzywiony	Zakrzywiony
Promień zakrzywienia	1500R
Twardość ekranu	3H
Obrobka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
Wielkość piksela (mm)	0,23175
Liczba pikseli na cal	109,68
Rozdzielczość matrycy	3440x1440
Proporcje obrazu	21:9
Typ matrycy	VA
Typ podświetlenia	WLED
Max Częstotliwość odświeżania	120 Hz
Czas reakcji GtG	4 ms
Współczynnik kontrastu statycznego	3500:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	50M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	1,07 mld
Jasność w nitach	350 cd/m <sup>2</sup>
Lokalne strefy przyciemniania	Global Dimming

FUNKCJE WIDEO	
Technologia synchronizacji (VRR)	Adaptive Sync
Częstotliwość sygnału cyfrowego w pionie	48 -120 Hz
Częstotliwość sygnału cyfrowego w poziomie	30k -190kHz
HDR (High Dynamic Range)	HDR 10
Technologia Blue Light	TUV Eye Comfort (hardware)
Multiview (PbP, PiP)	PbP, PiP
Przeźreń barw (sRGB) CIE 1931 %	120,6
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	Yes (Smart KVM)

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
Blokada bezpieczeństwa Kensington	Tak
Mocowanie ściennie Vesa	100x100

ERGONOMIA	
Pochylenie	-5~23°
Regulacja wysokości (mm)	180mm
Obrót	-180/180
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
Obudowa niezawierająca PCV/BFR	Tak
Bez rtęci	Tak
Materiał opakowaniowy przeznaczony do recyklingu	W 100% nadający się do recyklingu
Low Halogen	Tak
CEC	Tak
Carton material	Paper

ZUŻYCIE ENERGII	
Zasilanie	Wewnętrzne
Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)	31,7
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,5
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,3
Klasa energetyczna	E

ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI	
CB	Tak
CE	Tak
TUV-GS-Mark	Tak
TUV Ergo	Tak
EAC	Tak
FCC	Tak
UKCA	Tak

INFORMACJE O ZŁĄCZACH	
HDMI	2x 2.1 TMDS
Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)	HDCP 1.4/2.2
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
DP HDCP version	HDCP 1.4/2.2
USB Type upstream	1x USB-C (DP Alt Mode), USB-C PD: 90W, 1 x USB-B
Generacja USB	USB 3.2 (Gen 1), 5 Gbit/s
RJ45	1x 10M/100M/1G

WYMIARY PRODUKTU	
Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	808.8 x 401.6~581.6 x 252.2
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	808.8 x 365.4 x 101.5
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	930 x 525 x 188
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	13,64
Masa netto bez opakowania (kg)	9,92
Produkt bez podstawy (kg)	7,16

OPROGRAMOWANIE	
Oprogramowanie	I-Menu

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	
Kabel HDMI	1.8
Kabel Displayport	1.8
Kabel USB-C na C	1x USB-C Gen2 1.5 meters
Kabel zasilający	Tak

INNE INFORMACJE	
Okres gwarancji	5 lat

#### 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.