



Monitor AOC 34" CU34V5C/BK HDMI DP USB-C głośniki WQHD 3440x1440 Sklep KOZIENICE RADOM

Cena brutto	1 263,00 zł
-------------	--------------------

Cena netto	1 026,83 zł
------------	--------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Numer katalogowy	43326850
------------------	-----------------

Kod producenta	CU34V5C BK
----------------	-------------------

Kod EAN	4038986110198
---------	----------------------

Producent	AOC
-----------	------------

Opis produktu

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.

Matryca VA

Matryca VA (ang. Vertical Alignment) wyświetla głębszą czerń i wyższy kontrast, zapewniając bardziej żywy i jasny obraz.

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.

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.

SPECYFIKACJA

**Informacje o
wyświetlaniu**

Wielkość ekranu (cale)

34

Wielkość ekranu (cm)

86.4

Płaski/zakrzywiony

Zakrzywiony

Promień zakrzywienia

1500R

Twardość ekranu

6H

Obróbka matrycy

Powłoka antyodblaskowa (AG)

Wielkość piksela (mm)

0.23175

Liczba pikseli na cal

109.7

Rozdzielczość matrycy

3440x1440

Nazwa rozdzielczości

WQHD

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

Brightness in nits

300 cd/m2

Funkcje wideo

Technologia synchronizacji (VRR)

Freesync

Technologia Blue Light

Low Blue Light

Multiview (PbP, PiP)

PbP, PiP

Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1931 %

121

Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %

116

Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1931 %

90

Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %

93

Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 %

90

Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 %

100

Przestrzeń barw (NTSC) CIE 1931 %

85

Przestrzeń barw (NTSC) CIE 1976 %

101

Flicker-Free

Flicker Free

KVM

No

Informacje o obudowie

Typ ramki (przód)

Bezramkowa z 3 stron

Kolor ramki (przód)

Czarny

Wykończenie ramki (przód)

Matowy

Kolor obudowy (tylna ścianka)

Czarny

Wykończenie obudowy (tylna ścianka)

Matowy

Minimalistyczne wzornictwo

✓

Odłączana podstawa

✓

Głośniki

✓

Moc głośników

5 W x 2

Blokada bezpieczeństwa Kensington

✓

Mocowanie ścienne Vesa

100x100

Kamera internetowa

No

Informacje o ergonomii

Pochylenie

3° ±2° ~ 21° ±2°

Regulacja wysokości (mm)

130mm

Obrót

28° ±2° ~ 28° ±2°

Funkcja Pivot

No

Zużycie energii

Zasilanie

Wewnętrzne

Źródło zasilania

100 - 240V 50/60Hz

Zużycie energii w watach (metoda prób Energystar)

60

Zużycie energii w watach (typowe)

60

Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania

0.5

Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia

0.3

Klasa energetyczna

G

Informacje o złączach

HDMI

HDMI 2.0 x 1

Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)

HDCP 2.2

DisplayPort

DisplayPort 1.2 x 1

Złącza USB-C

USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W)

Koncentrator USB

✓

Prędkość koncentratora USB

USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit

Porty USB do podłączania urządzeń podrzędnych

4

Szybkie ładowanie przez USB

✓

Wyjście audio

Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)

D-SUB (VGA)

0x

DVI

0x

RJ45

No

Wymiary produktu

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm

808.1x(397.3~527.3)x250mm

Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm

808.1x365.3x99.9mm

Wymiary opakowania (SxWxG) mm

1071x189x500mm

Masa brutto z opakowaniem (w kg)

11.75

Masa netto bez opakowania (kg)

9.34

Zawartość opakowania

Kabel HDMI

1.5

Kabel USB-C na C

1.8

Kabel zasilający

✓

Gwarancja EasyProtect



WARTOŚĆ SPRZĘTU w przedziale od - do		+ 1 Rok	+ 2 Lata	+ 3 Lata
		przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®	przedłużonej ochrony serwisowej EasyProtect®
JEDNORAZOWA OPŁATA				
200	699	49	69	99
700	1099	89	129	179
1100	1599	139	199	249
1600	1899	179	239	319
1900	2299	219	279	379
2300	2699	249	329	429
2700	3199	299	399	499
3200	3699	349	449	579
3700	4299	399	529	659
4300	4999	479	619	749
5000	5999	549	719	899
6000	6999	649	849	1049
7000	7999	749	999	1199
8000	9999	949	1199	1449
10000	11999	1099	1449	1749
12000	13999	1249	1699	2049
14000	15999	1399	1949	2349
16000	17999	1699	2299	2799
18000	19999	1899	2599	3199
20000	21999	2299	2999	3599

wszystkie kwoty wyrażone są w PLN, zawierają 23% podatki VAT

O szczegóły zapytaj handlowca lub sprawdź na stronie www.easyprotect.pl

