



U34V5C/BK

34-calowa matryca VA WQHD z USB-C i technologią PD do 65 W dla najbardziej złożonej wielozadaniowości

AOC U34V5C jest wyposażony w 34-calową matrycę VA o rozdzielczości WQHD i formacie 21:9 zapewniającą wciągające wrażenia podczas oglądania w trójstronnej, bezramkowej obudowie, którą można przechylać i regulować jej wysokość w zależności od potrzeb. Przygotuj się na zwiększenie produktywności dzięki USB-C z technologią Power Delivery do 65 W, 4 portom USB i HDMI. Jednocześnie oferuje Picture by Picture MultiView dla najbardziej złożonej wielozadaniowości.

OGÓLNE

Nazwa modelu	U34V5C/BK
EAN	4038986110617
Kanał	B2C
Linia produktowa	Linia Value
Rodzina projektowa	V5
Data wprowadzenia na rynek (ETA)	13.10.2022

EKRAN	
Wielkość ekranu (cale)	34
Wielkość ekranu (cm)	86,4
Płaski/zakrzywiony	Płaski
Twardość ekranu	6H
Obróbka matrycy	Powłoka antyodblaskowa (AG)
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
Współczynnik kontrastu statycznego	4000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	20M:1
Kąt oglądania (CR10)	178/178
Kolory ekranu	16,7 mln
Brightness in nits	300 cd/m ²
Wielkość piksela (mm)	0,23175
Liczba pikseli na cal	109

ZEWNĘTRZNY	
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

ERGONOMIA	
Mocowanie ścienne Vesa	100x100
Pochylenie	-3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5°
Obrót	-8° ±2°
Funkcja Pivot	No
Regulacja wysokości (mm)	130mm

ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA

HDMI	HDMI 2.0 x 1
Cyfrowe HDCP (wersja HDMI)	HDCP 2.0
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	✓
RJ45	No
D-SUB (VGA)	0x
DVI	0x

MULTIMEDIA

Głośniki	✓
Moc głośników	5 W x 2
Wbudowany mikrofon	-
Wyjście audio	Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)
Kamera internetowa	No

WYRÓŻNIONE

Technologia synchronizacji (VRR)	Adaptive Sync
Technologia Blue Light	Low Blue Light
Multiview (PbP, PiP)	PbP, PiP
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	No
Blokada bezpieczeństwa Kensington	✓
Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %	115
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1931 %	89
Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 %	91
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1931 %	90
Przestrzeń barw (Adobe RGB) CIE 1976 %	98

MOC / ŚRODOWISKO

Zasilanie	Wewnętrzne
Źródło zasilania	100 - 240V 50/60Hz
Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania	0,5
Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia	0,3
Klasa energetyczna	G

WYMIARY PRODUKTU

Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm	817.45 x (404.55~534.55) x 250
Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm	817.45 x 370.69 x 55.34
Wymiary opakowania (SxWxG) mm	1070 x 481 x 162
Masa brutto z opakowaniem (w kg)	11,65
Masa netto bez opakowania (kg)	9,14
Produkt bez podstawy (kg)	6,56

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Kabel HDMI	1.5
Kabel USB-C na C	1.8

INNE INFORMACJE

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (z matrycą)	50 000 h