



AOC V5 U34V5C/BK computer monitor 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixels UltraWide Quad HD LCD Zwart

Merk : AOC

Productfamilie: V5

Artikelcode: U34V5C/BK

Productnaam : U34V5C/BK

Screen size (inch) 34, Panel resolution 3440x1440, Refresh rate 100 Hz, Panel type VA, USB-C connectivity USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W), HDMI HDMI 2.0 x 1, Display Port DisplayPort 1.2 x 1, D-SUB (VGA) 0x, DVI 0x, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC V5 U34V5C/BK computer monitor 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixels UltraWide Quad HD LCD Zwart:

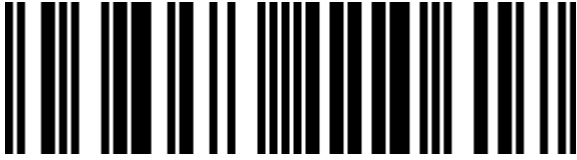
34" VA WQHD scherm voor de meest complexe multitasking, met USB-C en PD65W

De AOC U34V5C is uitgerust met een 34" VA-paneel met WQHD 21:9 resolutie voor een meeslepende kijkervaring in een driezijdige frameeloze behuizing dat u kunt kantelen en naar wens in hoogte kunt verstellen. Klaar om uw productiviteit een boost te geven met USB-C met Power Delivery tot 65W, 4 USB-poorten & HDMI; tevens biedt het Picture by Picture MultiView voor de meest complexe multitasking.



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	86,4 cm (34")	Hoofdtelefoon uit *	✓
Resolutie *	3440 x 1440 Pixels	Hoofdtelefoonuitgangen	1
HD type *	UltraWide Quad HD	Type aansluitplug	3,5 mm
Oorspronkelijke beeldverhouding *	21:9	HDCP	✓
Display technologie *	LCD	HDCP versie	2.0
Soort paneel *	VA	Ergonomie	
Backlight type	W-LED	VESA-montage *	✓
Touchscreen *	✗	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Helderheid (typisch)	300 cd/m ²	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Responstijd *	4 ms	Kabelslot sleuf type	Kensington
Antireflectiescherm	✓	In hoogte verstelbaar *	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	In hoogte verstelbaar	13 cm
Typische contrastverhouding *	4000:1	Scharnier	✗
Contrast ratio (dynamisch)	20000000:1	Draaibaar	✓
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	kantel aanpassingen	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Bereik kantelhoek	-3,5 - 21,5°
Kijkhoek, verticaal	178°	Picture-in-Picture	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Energie	
Pixel pitch	0,23175 x 0,23175 mm	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Pixeldichtheid	109 ppi	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	F
Scherm diameter in centimeters	86,4 cm	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	31 kWu
Hardheid oppervlak	6H	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	31 kWu
sRGB-dekking (gemiddeld)	115 procent	Stroomverbruik (typisch) *	60 W
NTSC-dekking (normaal)	100 procent	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Adobe RGB dekking	98 procent	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Gleurengamma DCI-P3	91 procent	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Prestatie			
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		

Prestatie		Energie	
Laag-blauw-licht-technologie	✓	AC-ingangsfrequentie	50/65 Hz
Multimedia		Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Aantal luidsprekers	2	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1291785
Gemiddeld vermogen	10 W	Gewicht en omvang	
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Breedte apparaat (met standaard)	817,5 mm
Ingebouwde camera *	✗	Diepte apparaat (met standaard)	250 mm
Design		Hoogte apparaat (met standaard)	534,5 mm
Markt positionering *	Gamen	Gewicht (met standaard)	9,14 kg
Kleur van het product *	Zwart	Breedte (zonder voet)	817,5 mm
Rand voorzijde	Zwart	Diepte (zonder voet)	55,3 mm
Poorten & interfaces		Hoogte (zonder voet)	370,7 mm
Ingebouwde USB-hub *	✓	Gewicht (zonder voet)	6,56 kg
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Verpakking	
Type USB-upstreampoort	USB Type-C	Breedte verpakking	481 mm
Aantal upstream-poorten	1	Diepte verpakking	1070 mm
Aantal USB Type-C-upstreampoorten	1	Hoogte verpakking	162 mm
Aantal USB Type-A downstream-poorten	4	Gewicht verpakking	11,7 kg
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	USB kabel lengte	1,8 m
USB Power Delivery	✓	Inhoud van de verpakking	
USB Power Delivery tot max.	65 W	Meegeleverde kabels	HDMI, USB Type-C naar USB Type-C
HDMI *	✓	HDMI-kabellengte	1,5 m
Aantal HDMI-poorten	1	Overige specificaties	
HDMI versie	2.0	Beeld naast beeld (PbP)	✓
Aantal DisplayPorts	1	Mean time between failures (MTBF)	50000 uur
DisplayPort versie	1.2		



4038986110617

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.