



## AOC V5 CU34V5CW/BK LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixels Wide Quad HD Zwart

**Merk :** AOC

**Productfamilie:** V5

**Artikelcode:** CU34V5CW/BK

**Productnaam :** CU34V5CW/BK



Screen size (inch) 34, Panel resolution 3440x1440, Refresh rate 100 Hz, Response time MPRT 1 ms, 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) Freesync

AOC V5 CU34V5CW/BK LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixels Wide Quad HD Zwart:

### 34" VA WQHD-model voor complexe multitasking, met USB-C, MultiView en geïntegreerde Windows Hello-webcam

De AOC CU34V5CW is een driezijdig frameeloos gebogen monitor uitgerust met een 34" VA-paneel met QHD UltraWide 21:9 resolutie voor een indrukwekkende en meeslepende kijkervaring; klaar voor alle complexe taken met Picture by Picture MultiView. Het biedt een breed scala aan connectiviteitsopties dankzij USB-C met Power Delivery tot 65 W, 4 USB-poorten & HDMI. Meld u gemakkelijk en veilig aan met de Windows Hello geïntegreerde webcam.



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldschermdiagonaal *	86,4 cm (34")	DVI-poort	✗
Resolutie *	3440 x 1440 Pixels	HDMI *	✓
HD type *	Wide Quad HD	Aantal HDMI-poorten	1
Oorspronkelijke beeldverhouding *	21:9	HDMI versie	2.0
Display technologie *	LED	Aantal DisplayPorts	1
Soort paneel *	VA	DisplayPort versie	1.2
Backlight type	W-LED	Hoofdtelefoon uit *	✓
Touchscreen *	✗	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Helderheid (typisch)	300 cd/m <sup>2</sup>	Type aansluitplug	3,5 mm
Responstijd	1 ms	Ingang stroom	✓
Antireflectiescherm	✓	Mobile High-Definition Link ( MHL )	✗
Beeldscherm vorm *	Gebogen	Ergonomie	
Schermkrommingsclassificatie	1500R	VESA-montage *	✓
Typische contrastverhouding *	3000:1	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Contrast ratio (dynamisch)	20000000:1	Ophangstelsysteem voor aan de muur	✓
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Kabelslot sleuf type	Kensington
Kijkhoek, verticaal	178°	In hoogte verstelbaar *	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	In hoogte verstelbaar	13 cm
Pixel pitch	0,23175 x 0,23175 mm	Scharnier	✗
Pixeldichtheid	110 ppi	Draaibaar	✓
Schermdiameter in centimeters	86,4 cm	kantel aanpassingen	✓
Hardheid oppervlak	6H	Bereik kantelhoek	3 - 21°
Prestatie		On Screen Display (OSD)	✓
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		
AMD FreeSync-type	FreeSync		
Snel opladen	✓		
Knippervrije technologie	✓		

Prestatie		Ergonomie	
Laag-blauw-licht-technologie	✓		
Merk specifieke kenmerken	False		Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Kroatisch, Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Fins, Frans, Italiaans, Japans, Koreaans, Pools, Portugees, Russisch, Zweeds, Turks, Oekraïens
Multimedia		On Screen Display (OSD)-talen	
Ingebouwde luidsprekers *	✓		
Ingebouwde camera *	✓		
Aantal luidsprekers	2	Aantal On Screen Display-talen	19
Gemiddeld vermogen	10 W	LED-indicatoren	✓
Ingebouwde microfoon	✗		
Design		Energie	
Markt positionering *	Thuis	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	G
Kleur van het product *	Zwart	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Frameeloos ontwerp	✓	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	34 kWu
Rand voorzijde	Zwart	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	35 kWu
Afneembare standaard	✓	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Voetenkleur	Zwart	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Certificering	True	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Poorten & interfaces		AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Ingebouwde USB-hub *	✓	Soort voeding	Intern
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Type USB-upstreampoort	USB Type-C	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1251976
Aantal upstream-poorten	1	Inhoud van de verpakking	
Aantal USB Type-C-upstreampoorten	1	Staander inbegrepen	✓
Aantal USB Type-A downstream-poorten	4	Meegeleverde kabels	AC
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	HDMI-kabellengte	1,5 m
USB Power Delivery	✓	Verpakking	
USB Power Delivery tot max.	65 W	USB kabel lengte	1,8 m
		Overige specificaties	
		Beeld naast beeld (PbP)	✓
		Glanstype buitenzijde	Mat
		Mean time between failures (MTBF)	50000 uur
		Lichteffecten	✗



4038986110273

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.

Publication date: 16-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date