



## CU34V5C/BK

**34 Zoll VA WQHD-Panel für maximale Produktivität, mit MultiView, USB-C und PD65W**

Der AOC CU34V5C ist ausgestattet mit einem gewölbten 34 Zoll VA-Panel mit ultraweiter QHD-Auflösung. Die 21:9-Auflösung sorgt für ein beeindruckendes Seherlebnis in einem dreiseitigen, rahmenlosen Gehäuse, das Sie nach Bedarf neigen und in der Höhe verstellen können. Er ist bestens gerüstet, um Ihre Produktivität dank USB-C mit Stromzufuhr von bis zu 65 W, 4 USB-Anschlüssen und HDMI zu steigern und bietet außerdem Bild für Bild MultiView für komplexestes Multitasking.

### ALLGEMEIN

Modellname	CU34V5C/BK
EAN	4038986110198
Kanal	B2C
Produktlinie	Value-Line
Designfamilie	V5
Einführungsdatum (ETA)	18.07.2022

**BILDSCHIRM**

Bildschirmgröße (Zoll)	34
Bildschirmgröße (cm)	86,4
Flach / Curved	Curved
Krümmungsradius	1500R
Displayhärte	6H
Panelbehandlung	Antiglare (AG)
Panelauflösung	3440x1440
Name der Auflösung	WQHD
Seitenverhältnis	21:9
Panel-Typ	VA
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED
Max Bildwiederholrate	100 Hz
Reaktionszeit GtG	4ms
Reaktionszeit MPRT	1 ms
Statisches Kontrastverhältnis	3000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	20M:1
Betrachtungswinkel (CR10)	178/178
Displayfarben	16,7 Millionen
Brightness in nits	300 cd/m <sup>2</sup>
Pixelabstand (mm)	0,23175
Pixel pro Zoll	109,7

**AUSSEN**

Randtyp (vorne)	3 Seiten rahmenlos
Randfarbe (vorne)	Schwarz
Randoberfläche (vorne)	Matt
Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz
Gehäuseoberfläche (hinten)	Matt

**ERGONOMIE**

Vesa-Wandbefestigung	100x100
Kippen	3° ±2° ~ 21° ±2°
Schwenken	28° ±2° ~ 28° ±2°
Neigen	No
Höhenverstellung (mm)	130mm

**KONNEKTIVITÄT UND MULTIMEDIA**

HDMI	HDMI 2.0 x 1
Digitales HDCP (HDMI-Version)	HDCP 2.2
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
USB-C-Konnektivität	USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W)
USB-Hub	✓
USB-Hub-Geschwindigkeit	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit
USB nachgeschaltete Ausgänge	4
USB-Schnellladeanschluss	✓
RJ45	No
D-SUB (VGA)	0x
DVI	0x

**MULTIMEDIA**

Lautsprecher	✓
Lautsprecherleistung	5 W x 2
Eingebautes Mikrofon	-
Audioausgang	Kopfhörerausgang (3,5 mm)
MonitorWebcam	No

**MERKMALE**

Sync-Technologie (VRR)	Freesync
Blue Light-Technologie	Low Blue Light
Multiview (PbP, PiP)	PbP, PiP
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	No
Kensington-Schloss	✓
Farbraum (sRGB) CIE 1976 %	116
Farbraum (DCI-P3) CIE 1931 %	90
Farbraum (DCI-P3) CIE 1976 %	93
Farbraum (Adobe RGB) CIE 1931 %	90
Farbraum (Adobe RGB) CIE 1976 %	100

**ENERGIE / UMWELT**

Stromversorgung	Intern
Stromquelle	100 - 240V 50/60Hz
Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,5
Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,3
Energieklasse	G

**PRODUKTMASSE**

Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	808.1x(397.3~527.3)x250mm
Produktmaße ohne Basis (BxHxT) mm	808.1x365.3x99.9mm
Verpackungsmaße (BxHxT) mm	1071x189x500mm
Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	11,75
Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	9,34

**PAKETINHALT**

HDMI-Kabel	1.5
USB-C-zu-C-Kabel	1.8

**SONSTIGE INFORMATIONEN**

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (mit Panel)	50 000 Stunden