



CU34V5CW/BK

Das 34 Zoll VA WQHD-Modell für komplexes Multitasking, mit USB-C, MultiView und integrierter Windows-Hello-Webcam

Der AOC CU34V5CW ist ein dreiseitiger, rahmenloser, gewölbter Monitor mit einem 34-Zoll-VA-Panel mit QHD-UltraWide-Auflösung im Format 21:9, das ein beeindruckendes und fesselndes Seherlebnis bietet. Er ist perfekt geeignet für komplexe Aufgaben mit Bild-für-Bild MultiView. Er bietet dank USB-C mit Stromzufuhr von bis zu 65 W, 4 USB-Anschlüssen und HDMI eine Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten. Melden Sie sich einfach und sicher mit der integrierten Windows Hello-Webcam an.

ALLGEMEIN	
Modellname	CU34V5CW/BK
EAN	4038986110273
Kanal	B2C
Produktlinie	Value-Line
Designfamilie	V5
Einführungsdatum (ETA)	11.08.2022

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 ²
Pixelabstand (mm)	0,23175
Pixel pro Zoll	110

AUSSEN

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

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
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	2MP Win Hello Webcam

MERKMALE

Sync-Technologie (VRR)	Freesync
Blue Light-Technologie	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	No
Kensington-Schloss	✓

ENERGIE / UMWELT

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

PAKETINHALT

HDMI-Kabel	1.5
USB-C-zu-C/A-Kabel	1.8
Netzkabel	✓
Netzteil	-

SONSTIGE INFORMATIONEN

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