



CU34V5C/BK

Pannello VA WQHD da 34" per la massima produttività, con MultiView, USB-C e PD65W

AOC CU34V5C è dotato di un pannello curvo VA da 34" con risoluzione Ultrawide QHD Risoluzione 21:9 che offre un'esperienza visiva coinvolgente in una struttura senza cornice su tre lati che puoi inclinare e regolare in altezza secondo le tue esigenze. Preparati ad aumentare la produttività grazie a USB-C con Power Delivery fino a 65W, 4 porte USB e HDMI, offre anche la funzione Picture by Picture MultiView per gestire operazioni multitasking più complesse.

GENERALE

Nome modello	CU34V5C/BK
Codice EAN	4038986110198
Canale	B2C
Linea di prodotti	Linea Value
Famiglia di prodotti	V5
Data di lancio stimata	18-07-2022

SCHERMO

Dimensione schermo (in pollici)	34
Dimensione schermo (in cm)	86,4
Piatto / Curvo	Curvo
Raggio di curvatura	1500R
Durezza display	6H
Trattamento del pannello	Antiriflesso (AG)
Risoluzione del pannello	3440x1440
Nome della risoluzione	WQHD
Formato	21:9
Tipo di pannello	VA
Tipo di retroilluminazione	WLED
Max Frequenza di aggiornamento	100 Hz
Tempo di risposta (GtG)	4 ms
Tempo di risposta MPRT	1 ms
Rapporto di contrasto statico	3000:1
Rapporto di contrasto dinamico	20M:1
Angolo di visione (CR10)	178/178
Colori del display	16,7 milioni
Brightness in nits	300 cd/m ²
Dot pitch (mm)	0,23175
Pixel per pollice	109,7

ESTERNO

Tipo di cornice (anteriore)	Senza cornice su tre lati
Colore cornice (anteriore)	Nero
Finitura cornice (anteriore)	Opaco
Colore del corpo (retro)	Nero
Finitura del corpo (retro)	Opaco

ERGONOMIA

Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100
Inclinazione	3° ±2° ~ 21° ±2°
Rotazione	28° ±2° ~ 28° ±2°
Orientamento	No
Regolazione altezza (mm)	130mm

CONNETTIVITÀ E MULTIMEDIALITÀ

HDMI	HDMI 2.0 x 1
HDCP digitale (versione HDMI)	HDCP 2.2
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Connettività USB-C	USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W)
Hub USB	✓
Velocità hub USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit
Porte di ingresso USB	4
Porta di ricarica rapida USB	✓
RJ45	No
D-SUB (VGA)	0x
DVI	0x

MULTIMEDIA

Altoparlanti	✓
Potenza altoparlanti	5 W x 2
Microfono integrato	-
Uscita audio	Uscita cuffie (3,5 mm)
MonitorWebcam	No

CARATTERISTICHE

Tecnologia di sincronizzazione (VRR)	Freesync
Tecnologia Blue Light	Low Blue Light
Multiview (PbP, PiP)	PbP, PiP
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	No
Blocco di sicurezza Kensington	✓
Spazio colore (sRGB) CIE 1976%	116
Spazio colore (DCI-P3) CIE 1931%	90
Spazio colore (DCI-P3) CIE 1976%	93
Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1931%	90
Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1976%	100

ENERGIA/AMBIENTE

Alimentatore	Interno
Alimentazione elettrica	100 - 240V 50/60Hz
Consumo energetico in standby in W	0,5
Consumo energetico da spento in W	0,3
Classe energetica	G

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	808.1x(397.3~527.3)x250mm
Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm	808.1x365.3x99.9mm
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	1071x189x500mm
Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	11,75
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	9,34

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavo HDMI	1.5
Da USB-C a C	1.8
Cavo di alimentazione	✓

ALTRE INFORMAZIONI

Tempo medio fra i guasti	50.000 hours (excluded backlight)
Tempo medio fra i guasti (pannello incluso)	50 000 ore