



CU34V5C/BK

Écran VA WQHD de 34" pour une productivité maximale, avec affichage multiple, port USB-C et PD65W

L'AOC CU34V5C est équipé d'un écran VA incurvé de 34" offrant une résolution QHD ultra-large. Une résolution 21:9 pour une expérience de visionnage immersive dans un châssis sans cadre à trois côtés que vous pouvez incliner et ajuster en hauteur à votre guise. Prêt à booster votre productivité, avec un port USB-C, une puissance fournie allant jusqu'à 65W, 4 ports USB et HDMI, il offre également la fonction d'affichage multiple image par image pour une utilisation multitâche des plus complexes.

GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	CU34V5C/BK
EAN	4038986110198
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Value
Type conceptuel	V5
Date de lancement (ETA)	18/07/2022

ÉCRAN

Taille de l'écran (pouces)	34
Taille de l'écran (cm)	86,4
Plat / incurvé	Incurvé
Rayon de courbure	1500R
Résistance de l'écran	6H
Traitement de la dalle	Antireflets (AG)
Résolution de la dalle	3440x1440
Nom de la résolution	WQHD
Format d'affichage	21:9
Type de dalle	VA
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	100 Hz
Temps de réponse GtG	4 ms
Temps de réponse MPRT	1 ms
Rapport de contraste statique	3000:1
Rapport de contraste dynamique	20M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	300 cd/m2
Espacement des pixels (mm)	0,23175
Pixels par pouce	109,7

EXTÉRIEUR

Type de cadre (avant)	Sans cadre sur 3 côtés
Couleur du cadre (avant)	Noir
Finition du cadre (avant)	Mat
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir
Finition de carrosserie (arrière)	Mat

ERGONOMIE

Fixation murale Vesa	100x100
Inclinaison	3° ±2° ~ 21° ±2°
Basculement	28° ±2° ~ 28° ±2°
Pivotement	No
Réglage en hauteur (mm)	130mm

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

HDMI	HDMI 2.0 x 1
HDCP numérique (version HDMI)	HDCP 2.2
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Connectivité USB-C	USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W)
Concentrateur USB	✓
Vitesse du concentrateur USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit
Ports USB en aval	4
Port USB à charge rapide	✓
RJ45	No
D-SUB (VGA)	0x
DVI	0x

MULTIMÉDIA

Haut-parleurs	✓
Puissance du haut-parleur	5 W x 2
Microphone intégré	-
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)
MonitorWebcam	No

CARACTÉRISTIQUES

Technologie de synchronisation (VRR)	Freesync
Technologie Blue Light	Low Blue Light
Multivue (PbP, PiP)	PbP, PiP
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	No
Verrou Kensington	✓
Espace chromatique (sRGB) CIE 1976 %	116
Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1931 %	90
Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1976 %	93
Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1931 %	90
Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1976 %	100

ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT

Alimentation électrique	Interne
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,3
Classe énergétique	G

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	808.1x(397.3~527.3)x250mm
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	808.1x365.3x99.9mm
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	1071x189x500mm
Poids brut emballage inclus (en kg)	11,75
Poids net emballage exclus (en kg)	9,34

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble HDMI	1.5
Câble USB-C vers C	1.8
Câble d'alimentation	✓

AUTRES INFORMATIONS

MTBF	50.000 hours (excluded backlight)
MTBF (avec dalle)	50,000 heures