

1x 34" LED AOC CU34G2X /bk CURVED WIDE (21:9), 3440 x 1440 (UWQHD), 1 ms, 144 Hz, HDMI (x2), DisplayPort (x1), Hub USB 3.0 (x4)

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	CU34G2/BK
Titre	AOC G2 CU34G2/BK LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pixels Quad HD Noir, Rouge
Description PDF	https://objects.icecat.biz/objects/mmo_76978968_1607887084_7325_24433.pdf
Taille de l'écran	86,4 cm (34")
Résolution de l'écran	3440 x 1440 pixels
Format d'image	21:9
Technologie d'affichage	LED
Écran tactile	Non
Type HD	Quad HD
Type de panneau	VA
Temps de réponse	1 ms
Forme d'écran	Incurvé
Taux de contraste	3000:1
Taux de d'actualisation maximal	100 Hz
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Type de rétro	W-LED
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m ²
Taux de courbure d'écran	1500R
Résolutions graphiques prises en charge	3440 x 1440
Format d'image	21:9
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Pas de pixel	0,2745 x 0,2745 mm
Domaine de numérisation horizontale	30 - 160 kHz
Fréquence de balayage vertical	50 - 146 Hz
Taille visualisable horizontale	79,7 cm
Taille visualisable verticale	33,4 cm
Diagonale d'écran (cm)	86,4 cm
Dureté de la surface	3H

Fiche technique	Description
Profondeur de couleurs	6 bit
Couverture sRGB (max)	124%
Couverture NTSC (normale)	85%
Couverture Adobe RGB	92%
Courbure d'écran	150 cm
NVIDIA G-SYNC	Non
AMD FreeSync	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync
Plage de taux de rafraîchissement AMD FreeSync	48 - 100 Hz
Charge rapide	Oui
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Haut-parleurs intégrés	Non
Appareil photo intégré	Non
Microphone intégré	Non
position de marché	Jouer
Couleur du produit	Noir, Rouge
Conception sans châssis	Oui
Châssis avant	Noir/Rouge
Support détachable	Oui
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Sortie casque audio	Oui
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Nombre de ports amont	4
Quantité de ports avals USB de type A	4
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	2
Version HDMI	2.0
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version de DisplayPort	1.2
Entrée audio	Non
Sortie de casque	1
Casque connection	3,5 mm
Entrée DC	Oui
Montage VESA	Oui
Port de câble antivol	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm

Fiche technique	Description
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Hauteur ajustable (max)	13 cm
Pivot	Non
Pivotant	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-32 - 32°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Croate, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien
Nombre de langues OSD	16
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	39 kWh
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	41 kWh
Consommation électrique typique	55 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Adaptateur d'alimentation externe	Non
Largeur appareil (support inclus)	808,3 mm
Profondeur (support inclus)	132,4 mm
Hauteur (support inclus)	398,2 mm
Poids (avec support)	8 kg
Largeur (sans support)	808,3 mm
Profondeur (sans support)	48 mm
Hauteur (sans support)	367,4 mm
Poids (sans support)	6,5 kg
Largeur du colis	903 mm
Profondeur du colis	280 mm
Hauteur du colis	548 mm
Poids du paquet	9,47 kg
Support inclus	Oui
Câbles inclus	DisplayPort, HDMI
Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Longueur du câble HDMI	1,8 m
Longueur du câble d'alimentation	1,8 m

Fiche technique	Description
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Couverture sRGB (min)	92%
Synthoniseur TV intégré	Non
Type de finition extérieure	Texturé
Matériaux d'emballage recyclable	100%
Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Type d'épaisseur de la lunette	Sans encadrement
Certificats de conformité	WEEE
Effets lumineux	Non
Certification	True
Code du système harmonisé	85285210
Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	399159
Code EAN	4038986116992

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	06-07-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	363.64 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	440 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	440 €