



AOC G2 CU34G2XE/BK LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pixels Wide Quad HD LCD Noir, Rouge

Marque : AOC

Famille de produit: G2

Code produit: CU34G2XE/BK

Nom du produit :

CU34G2XE/BK



Screen size (inch) 34, Panel resolution 3440x1440, Refresh rate 144 Hz, Response time MPRT 1 ms, Panel type VA, HDMI HDMI 2.0 x 1, Display Port DisplayPort 1.4 x 1, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC G2 CU34G2XE/BK. Taille de l'écran: 86,4 cm (34"), Résolution de l'écran: 3440 x 1440 pixels, Type HD: Wide Quad HD, Technologie d'affichage: LCD, Temps de réponse: 1 ms, Ratio de format d'image: 21:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir, Rouge

Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	86,4 cm (34")	Incrustation d'images (PIP)	✓
Résolution de l'écran *	3440 x 1440 pixels	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Type HD *	Wide Quad HD	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
Ratio de format d'image *	21:9	Nombre de langues OSD	19
Technologie d'affichage *	LCD	Plug and Play	✓
Type de panneau *	VA	Voyants	✓
Rétroéclairage à LED	✓	Puissance	
Type de rétro	W-LED	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Écran tactile *	✗	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m ²	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	31 kWh
Temps de réponse *	1 ms	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	65 kWh
Écran antireflet	✓	Consommation électrique (typicale) *	52 W
Forme d'écran *	Incurvé	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Taux de courbure d'écran	1500R	Consommation (max)	84 W
Taux de contraste *	4000:1	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Taux de d'actualisation maximal *	144 Hz	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Angle de vision horizontal	178°	Courant d'entrée	1.5 A
Angle de vision vertical	178°	Type d'alimentation d'énergie	Interne
Écran couleurs *	16,7 millions de couleurs	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Pas de pixel	0,23175 x 0,23175 mm	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1698047
Densité en pixels	109 pixels par pouce		
Domaine de numérisation horizontale	30 - 220 kHz		
Fréquence de balayage vertical	48 - 144 Hz		
Taille visualisable horizontale	79,7 cm		
Taille visualisable verticale	33,4 cm		
Diagonale verrerie (cm)	86,4 cm		
Prise en charge HDR	✓		
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)		
DDC/CI	✓		
Taux de diffusion	25%		

Écran		Conditions environnementales	
Couverture sRGB (max)	120,7%	Température d'opération	0 - 40 °C
Couverture Adobe RGB	86%	Température hors fonctionnement	-25 - 55 °C
Palette de couleurs DCI-P3	89%	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 85%
représentation / réalisation		Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 93%
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
Technologie sans scintillement	✓	Altitude de non fonctionnement	0 - 12192 m
Technologie Low-Blue-Light	✓	Poids et dimensions	
Mode Jeu	✓	Largeur appareil (support inclus)	808,3 mm
multimédia		Profondeur (support inclus)	244,9 mm
Appareil photo intégré *	✗	Hauteur (support inclus)	480,4 mm
Design		Poids (avec support)	7,5 kg
position de marché *	Jouer	Largeur (sans support)	808,3 mm
Couleur du produit *	Noir, Rouge	Profondeur (sans support)	102,9 mm
Conception sans châssis	✓	Hauteur (sans support)	367,5 mm
Châssis avant	Noir/Rouge	Poids (sans support)	6,26 kg
Support détachable	✓	Informations sur l'emballage	
Couleurs pieds	Noir, Rouge	Largeur du colis	280 mm
Connectivité		Profondeur du colis	548 mm
Concentrateur USB intégré *	✗	Hauteur du colis	903 mm
HDMI *	✓	Poids du paquet	12 kg
Quantité de ports HDMI	1	Contenu de l'emballage	
Version HDMI	2.0	Stand inclus	✓
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI
Version de DisplayPort	1.4	Guide de démarrage rapide	✓
Sortie casque audio *	✓	Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Sortie de casque	1	Longueur du câble HDMI	1,8 m
Casque connection	3,5 mm	Sustainability	
Secteur d'entrée d'alimentation	✓	Conformité à la durabilité	✓
Ergonomie		Autres caractéristiques	
Montage VESA *	✓	Faible décalage d'entrée	✓
Norme VESA	100 x 100 mm	Compteur FPS	✓
Gestion optimisée des câbles	✓	Point de composition	✓
Port de câble antivibratoire *	✓	Contrôle de l'ombrage	✓
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington	Réduction du flou de mouvement	✓
Réglage de la hauteur *	✓	Image par image (PbP, Picture-by-Picture)	✓
Pivot	✓	Type de finition extérieure	Mat
Angle d'inclinaison	-5 - 23°	Type d'épaisseur de la lunette	Sans encadrement
		Période de garantie	3 année(s)
		Certificats de conformité	CB
		Effets lumineux	✗



4038986111348

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date