



CU34G2XP/BK

Offrez-vous une expérience visuelle proche de la perfection avec le CU34G2XP/BK, un moniteur incurvé ultralarge de 34 pouces doté d'une résolution WQHD et d'une fréquence de rafraîchissement de 180 Hz

En offrant une expérience visuelle immersive pour la création, le design et les jeux, le CU34G2XP/BK, un moniteur ultralarge incurvé de 34 pouces, ne se limite pas à l'univers des jeux vidéo. Doté d'une résolution WQHD exceptionnelle de 3440 x 1440 pixels, d'une fréquence de rafraîchissement impressionnante de 180 Hz et d'un temps de réponse GtG de 1 ms, ce moniteur se distingue par son incroyable fluidité et sa restitution incomparable des mouvements, afin de vous permettre de vous détendre pendant vos parties et d'avoir la sensation d'être au cœur de l'action. La technologie HDR400 garantit une restitution parfaite des couleurs des détails, ce qui en fait l'écran idéal pour les professionnels de la création qui exigent de la précision dans leur travail.

GÉNÉRAL	
Nom du modèle	CU34G2XP/BK
Marque	AOC
Canal	Gaming
Type de produit	Moniteur
Gamme de produits	AOC Gaming
Type conceptuel	G2
Date de lancement (ETA)	2023-11-28T10:11:00

FONCTIONNALITÉS DE JEU

Style de jeu	Shooters, MMORPG, Action, RTS, Racing
Mode jeu	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off
Confort de jeu	G-menu
Faible latence en entrée	Oui
Couleur de jeu	Oui
Contrôle de l'ombre	Oui
Réduction du flou de mouvement	Oui
Crosshair / Dial Point	Oui
Compteur d'images	Oui

AUTRES INFORMATIONS

EAN	4038986111331
Langues des menus	Anglais, Ukrainien, Turc, Polonais, Allemand, Portugais, Espagnol, Français, Finnois, Coréen, Japonais, Chinois (simplifié), Chinois (traditionnel), Suédois, Néerlandais, Italien, Croate, Russe, Tchèque
Période de garantie	3 ans

INFORMATIONS D'AFFICHAGE	
Taille de l'écran (pouces)	34
Taille de l'écran (cm)	86.4
Rayon de courbure	1500R
Traitement de la dalle	Antireflets (AG)
Espacement des pixels (mm)	0.23175
Pixels par pouce	109.7
Résolution de la dalle	3440x1440
Format d'affichage	21:9
Type de dalle	VA
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	180 Hz
Temps de réponse GtG	1 ms
Temps de réponse MPRT	1 ms
Rapport de contraste statique	4000:1
Rapport de contraste dynamique	80M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	1,07 milliard
Brightness in nits	430 cd/m ²
OD Response (typical)	1 ms GtG
Panel Haze Value	25%
Support 1:1 function	Oui

FONCTIONNALITÉS VIDÉO

Technologie de synchronisation (VRR)	Freesync Premium
Fréquence du signal numérique vertical	48-100HZ(HDMI), 48-144HZ(DP)
Fréquence du signal numérique horizontal	30k-160kHz(HDMI), 30k-220kHz(DP)
HDR (High Dynamic Range)	Vesa Certified DisplayHDR™ 400
Technologie Blue Light	Low Blue Light
Multivue (PbP, PiP)	PiP+PbP
Espace chromatique (sRGB) CIE 1931 %	126.5
Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1976 %	95.1
Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1976 %	91.4
Flicker-Free	Flicker Free
Delta E<2 (sRGB)	Delta E<2 (sRGB)

INFORMATIONS SUR LE BOÎTIER

Type de cadre (avant)	Sans cadre sur 3 côtés
Couleur du cadre (avant)	Noir, Rouge
Finition du cadre (avant)	Texture
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir, Rouge
Finition de carrosserie (arrière)	Texture
Socle amovible	Oui
Haut-parleurs	Non
Verrou Kensington	Oui
Quick release function	Oui
VESA Mount Support	Yes

INFORMATIONS ERGONOMIQUES

Inclinaison	3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5°
Réglage en hauteur (mm)	130mm
Basculement	30° ±2° ~ 30° ±2°

INFORMATIONS DE CONNECTIVITÉ

HDMI	HDMI 2.0 x 2
HDCP numérique (version HDMI)	HDCP 2.2
Display Port	DisplayPort 1.4 x 2
Concentrateur USB	Oui
Ports USB en aval	4
Port USB à charge rapide	Oui
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)
DP HDCP version	HDCP 2.2
USB Hub Down Stream	4 x USB3.2 type A Gen1, 5Gbps (BC1.2x1 yellow), 1 USB 3.2 type C Gen1, 5Gbps

CONSOMMATION D'ÉNERGIE

Alimentation électrique	Interne
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Consommation d'énergie sur (type) en watts	59
Consommation d'énergie en veille en watts	0.5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0.3

DIMENSIONS DU PRODUIT

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	808.3 x (398.2~528.2) x 237.4
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	808.3 x 367.5 x 102.9
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	903 x 280 x 548
Packaging dimensions (WxHxD) mm (CN)	903 x 280 x 548
Poids brut emballage inclus (en kg)	12
Poids net emballage exclus (en kg)	8.02
Gross weight incl. package (in kg) (CN)	12
Produit sans support (kg)	6.51

CONTENU DE LA BOÎTE

Câble HDMI	1x
Câble Displayport	1x
Câble d'alimentation	Oui

RÉSOLUTION MAXIMALE PAR CONNECTEUR

Résolution optimale DP	3440x1440@180Hz
Résolution optimale HDMI	3440x1440@100Hz

ACOUSTIQUE

Noise canceling	Non
-----------------	-----

DURABILITÉ

Carton material	EPS
-----------------	-----