



24G4X

Puissance de jeu ultime avec 180 Hz, 1 ms de réponse, et HDR10 sur un écran de 23,8 pouces

Libérez la puissance de la série G4 avec le 24G4X - une arme que tant les joueurs occasionnels que les joueurs à domicile équiperait. Préparez-vous à une mise à niveau eSport comme jamais auparavant, avec un écran compact de 23,8 pouces et un panneau IPS ultra-rapide. Assistez à l'élimination du flou de mouvement avec un temps de réponse GtG allant jusqu'à 1 ms et un taux de rafraîchissement impressionnant de 180 Hz. Une expérience de jeu vraiment optimale vous attend avec une faible latence d'entrée. Dites adieu aux restrictions avec un design sans cadre sur trois côtés, vous donnant tout le champ de bataille pour vos aventures de jeu. HDR10 porte votre contenu au niveau supérieur.

GÉNÉRAL

Nom du modèle	24G4X
Marque	AOC
Canal	Gaming
Type de produit	Moniteur
Gamme de produits	AOC Gaming
Type conceptuel	G4
Classification	Superhero

FONCTIONNALITÉS DE JEU

Style de jeu	Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, 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
Bon pour les jeux sur console	Oui
Compatibilité console	1920x1080@120Hz

AUTRES INFORMATIONS

EAN	4038986181402
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
OSD type	AOC Gaming

INFORMATIONS D'AFFICHAGE	
Taille de l'écran (pouces)	23.8
Taille de l'écran (cm)	60.5
Plat / incurvé	Plat
Traitement de la dalle	Antireflets (AG)
Espacement des pixels (mm)	0.2745
Pixels par pouce	92
Résolution de la dalle	1920x1080
Nom de la résolution	FHD
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	IPS
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	180 Hz
Temps de réponse GtG	1 ms
Temps de réponse MPRT	0,5 ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	300 cd/m2
Color Gamut	Panel native : NTSC 85%@CIE1931 Area
Panel Haze Value	25%
Panel IIS	A(2:3:5)

FONCTIONNALITÉS VIDÉO

Technologie de synchronisation (VRR)	G-SYNC Compatible + Adaptive Sync
Compatible G-Sync	Oui
Fréquence du signal numérique vertical	48-180Hz
Fréquence du signal numérique horizontal	30-200Khz
HDR (High Dynamic Range)	HDR 10
Technologie Blue Light	Low Blue Light
Espace chromatique (sRGB) CIE 1976 %	130.4
Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1976 %	93.4
Flicker-Free	Flicker Free

INFORMATIONS SUR LE BOÎTIER

Type de cadre (avant)	Sans cadre sur 3 côtés
Couleur du cadre (avant)	Noir
Finition du cadre (avant)	Mat
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir, Gris
Finition de carrosserie (arrière)	Mat
Socle amovible	Oui
Haut-parleurs	Oui
Puissance du haut-parleur	2 W x 2
Verrou Kensington	Oui
Fixation murale Vesa	100x100
Quick release function	Oui

INFORMATIONS ERGONOMIQUES

Inclinaison	-3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5°
Réglage en hauteur (mm)	130mm
Basculement	30° ±2° ~ 30° ±2°
Pivotement	91° ±1° ~ 91° ±1°

INFORMATIONS DE CONNECTIVITÉ

HDMI	HDMI 2.0 x 2
HDCP numérique (version HDMI)	HDCP 2.2
Display Port	DisplayPort 1.4 x 1
Sortie audio	1x Audio out
PD for USB C/TBT	No

DURABILITÉ

Certifié TCO	No
Carton material	Paper
Carton material print	Water Print (Brown Carton)

CONSOMMATION D'ÉNERGIE

Alimentation électrique	Interne
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Power consumption on (maximum) in watts	37
Consommation d'énergie sur (type) en watts	21
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	540.0 x (380.6~493.6) x 207.6
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	540.0 x 325.0 x 50.6
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	613 x 477 x 189
Poids brut emballage inclus (en kg)	6.9
Poids net emballage exclus (en kg)	4.41
Gross weight incl. package (in kg) (CN)	6.9
Produit sans support (kg)	2.58

CONTENU DE LA BOÎTE

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

RÉSOLUTION MAXIMALE PAR CONNECTEUR

Résolution optimale DP	1920 x 1080@180Hz
Résolution optimale HDMI	1920 x 1080@180Hz

ACOUSTIQUE

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