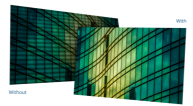


# Caractéristiques



## Résolution Full HD

Vous voulez regarder un film en Blu-ray à sa qualité optimale, profiter de vos jeux en haute résolution ou lire les textes des applications bureautiques de façon claire ? Grâce à sa résolution Full HD de 1920 x 1080 pixels, cet écran vous le permet. Tout ce que vous regardez est affiché avec les détails les plus riches, en Full HD, sans avoir besoin d'une carte graphique dernier cri ou de consommer énormément de ressources système.

## Flicker Free

La technologie Flicker-Free de AOC utilise une dalle rétroéclairée en courant continu qui réduit les niveaux de lumière scintillante. La fatigue oculaire étant réduite au minimum, il ne vous reste plus qu'à profiter de vos longues séances de jeu intenses sans perdre en confort!



#### **Low Blue Light**

Les courtes ondes de lumière bleue peuvent endommager vos yeux. La technologie Faible Lumière Bleue de AOC bloque les rayons de lumière bleue nocifs sans modifier les couleurs affichées. Certaines tentatives de réduction de la lumière bleue utilisent des filtres ou des paramètres provoquant l'assombrissement ou le jaunissement des images.



## Design sans contour

En plus du look moderne et attrayant qu'il procure, le design sans contour permet des configurations à plusieurs écrans sans interruption. Votre curseur, vos fenêtres ne sont plus perdus dans les abysses sombres des contours lorsque plusieurs écrans sont placés les uns à côté des autres.



### Adaptive sync

La synchronisation adaptative aligne la fréquence de rafraîchissement verticale de votre moniteur avec la cadence d'images produite par votre carte graphique, vous assurant un jeu intense ou décontracté encore plus fluide, en éliminant les saccades, les débordements et les distorsions. Cette fonction est également utile lorsque vous regardez des vidéos ou autres supports visuels et apporte un divertissement optimisé.

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	22E2H
Marque	AOC
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Essential
Type conceptuel	E2

INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN	
Taille de l'écran (pouces)	21,5
Plat / incurvé	Plat
Traitement de la dalle	Antireflets (AG)
Espacement des pixels (mm)	0,24795
Pixels par pouce	102,46
Résolution de la dalle	1920x1080
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	IPS
Type de rétro- éclairage	WLED
Temps de réponse GtG	14 ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Rapport de contraste dynamique	20M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	250 cd/m <sup>2</sup>

FONCTIONNALITÉ VI	DÉO
Fréquence du signal numérique vertical	48 -75 Hz
Fréquence du signal numérique horizontal	30 -85KHz
HDR (High Dynamic Range)	HDR Mode
Espace chromatique (sRGB) CIE 1931 %	101,9
Espace chromatique (sRGB) CIE 1976 %	88,7
Espace chromatique (DCI- P3) CIE 1931 %	75,1
Espace chromatique (DCI- P3) CIE 1976 %	70,6
Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1931 %	75,5
Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1976 %	76,0

INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE		
Couleur du cadre (avant)	Noir	
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir	
Finition de carrosserie (arrière)	Texture	
Verrou Kensington	Oui	
Fixation murale Vesa	100x100	
ERGONOMIE		

ERGONOMIE	
Inclinaison	-5 ~ 23°

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	
Alimentation électrique	Interne
Consommation d'énergie en veille en watts	0,3
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,3

INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ		
HDMI	HDMI 1.4 x 1	
HDCP numérique (version HDMI)	HDCP 1.4	
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)	
D-SUB (VGA)	1x	

DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM	
Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	488.5 x 296.1
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	557.0 x 296.1
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	488.53 x 49.96 x 296.15
Poids net emballage exclus (en kg)	2,44
Produit sans support (kg)	2,09