

Esthétique élégante et super-fine, entrées flexibles, grande dalle VA de 27", VA offrant des couleurs éclatantes et des fonctionnalités de protection oculaire

Le modèle 27B2QAM d'AOC est équipé d'une dalle VA de 27", Full HD qui affiche des couleurs réalistes. Les connexions HDMI assurent toute la souplesse nécessaire en termes de dispositifs source. Le modèle 27B2QAM est un excellent concurrent des configurations à plusieurs moniteurs grâce à un support VESA, l'absence de cadre sur 3 côtés et de larges angles de vision. Il est en outre équipé des technologies LowBlue et FlickerFree.



Caractéristiques



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.



HDMI

Le HDMI est une interface multimédia prise en charge par les consoles de jeu, les GPU et les boxes actuelles qui prend en charge le système de protection des contenus HDCP numériques. Les versions HDMI 1.3-1.4b prennent en charge des fréquences de rafraîchissement allant jusqu'à 144 Hz à 1080p et 75Hz à 1440p alors que les versions HDMI 2.0-2.0b prennent elles en charge 240Hz à 1080p, 144Hz à 1440p et 60Hz à 2160p (4K).



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.



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.



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 !

GÉNÉRALITÉS		INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN		FONCTIONNALITÉ VIDÉO	
Nom du modèle	27B2QAM	Taille de l'écran (pouces)	27,0	Technologie de synchronisation (VRR)	Adaptive Sync
Canal	B2C	Taille de l'écran (cm)	68,6	Technologie Blue Light	Low Blue Light
Gamme de produits	Gamme Basic	Plat / incurvé	Plat	Flicker-Free	Flicker Free
Type conceptuel	B2	Résistance de l'écran	3H	INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE	
EAN	4038986189972	Traitement de la dalle	Antireflets (AG)	Couleur du cadre (avant)	Noir
		Espacement des pixels (mm)	0,3114	Couleur de carrosserie (arrière)	Noir
		Pixels par pouce	82,0	Finition de carrosserie (arrière)	Texture
		Résolution de la dalle	1920x1080	Socle amovible	Oui
		Format d'affichage	16:9	Puissance du haut-parleur	2 W x 2
		Type de dalle	VA	Verrou Kensington	Oui
		Type de rétro-éclairage	WLED	Fixation murale Vesa	100x100
		Max Fréquence de rafraîchissement	75 Hz	ERGONOMIE	
		Temps de réponse GtG	4 ms	Inclinaison	-5/21,5
		Rapport de contraste statique	4000:1	DÉVELOPPEMENT DURABLE	
		Rapport de contraste dynamique	20M:1	DEEE	Oui
		Angle de vision (CR10)	178/178	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	
		Couleurs d'affichage	16,7 millions	Alimentation électrique	Externe
		Brightness in nits	250 cd/m ²	Classe énergétique	F
CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE					
Microsoft WHQL					
Oui					

INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ

HDMI	HDMI 1.4 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)
D-SUB (VGA)	1x

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	613.4 x 457.87 x 182.9
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	613.4 x 364.17 x 36.3
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	695 x 517 x 111
Poids brut emballage inclus (en kg)	5,6
Poids net emballage exclus (en kg)	3,7