

Profitez d'images nettes avec ce moniteur QHD de 27 pouces, offrant un temps de réponse ultra-rapide de 1 ms (MPRT), la prise en charge du HDR10 et des couleurs précises grâce à la technologie IPS.

L'AOC Q27B35E offre un écran QHD de 27 pouces avec un temps de réponse ultra-rapide de 1 ms (MPRT), et la prise en charge du HDR10 pour des contrastes plus riches et des couleurs plus vives. Le panneau IPS garantit des couleurs précises et de larges angles de vision, ce qui rend ce moniteur idéal aussi bien pour le travail que pour le divertissement. Grâce à la technologie de réduction de la lumière bleue, ce moniteur minimise la fatigue oculaire, permettant une expérience visuelle confortable même lors d'une utilisation prolongée.



Caractéristiques



Résolution QHD

Avec une résolution de 2 560 x 1 440, le Quad HD (QHD) offre une qualité d'image d'un haut niveau et des images nettes qui révèlent les moindres détails. Le rapport largeur/hauteur de 16:9 de l'écran large offre beaucoup d'espace pour s'étendre et travailler ; il vous permet également de profiter des jeux ou films dans leur format d'origine.



Temps de réponse MPRT de 1 ms

Le moniteur AOC avec réponse MPRT de 1 ms réduit considérablement le flou de mouvement, donnant aux actions rapides un aspect net et clair, offrant ainsi un avantage dans les jeux sensibles à la réaction. Plus que de la vitesse, le moniteur AOC avec un MPRT de 1 ms est un mouvement fluide et fluide qui vous plonge dans le monde virtuel. Que vous naviguez dans un jeu de course rapide ou que vous soyiez engagé dans une bataille aux enjeux élevés, chaque milliseconde compte.



Vivez le jeu à son meilleur avec HDR10

HDR10 est là pour améliorer encore davantage la qualité d'image, en améliorant la synchronisation de votre GPU ou de votre console avec le moniteur. Cela crée une expérience de jeu plus réaliste, immersive et fluide : Vous aurez l'impression de vous plonger dans le jeu, image par image.



IPS panneau

La dalle IPS assure un excellent confort visuel grâce à des couleurs à la fois fidèles et éclatantes et à des contours précis. Les couleurs sont identiques quel que soit l'angle de vision de l'écran.



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.

GÉNÉRALITÉS		INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN		FONCTIONNALITÉ VIDÉO	
Nom du modèle	Q27B35E	Taille de l'écran (pouces)	27,0	Technologie de synchronisation (VRR)	Adaptive Sync
Marque	AOC	Taille de l'écran (cm)	68,6	Fréquence du signal numérique vertical	48 Hz-75Hz
Canal	B2C	Plat / incurvé	Plat	Fréquence du signal numérique horizontal	30 KHz-140kHz
Gamme de produits	Gamme Basic	Résistance de l'écran	3H	HDR (High Dynamic Range)	HDR 10
Type conceptuel	B3	Traitement de la dalle	Antireflets (AG)	Technologie Blue Light	Low Blue Light
Date de lancement (ETA)	25/06/2025	Espacement des pixels (mm)	0,2331	Espace chromatique (sRGB) CIE 1976 %	124,7
EAN	4038986183062	Pixels par pouce	108,79	Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1976 %	89,6
		Résolution de la dalle	2560x1440	Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1931 %	98,9
		Format d'affichage	16:9	Flicker-Free	Flicker Free
		Type de dalle	IPS	INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE	
		Type de rétro-éclairage	WLED	Couleur du cadre (avant)	Noir
		Max Fréquence de rafraîchissement	75 Hz	Couleur de carrosserie (arrière)	Noir
		Temps de réponse GtG	4 ms	Finition de carrosserie (arrière)	Texture
		Temps de réponse MPRT	1 ms	Socle amovible	Oui
		Rapport de contraste statique	1500:1	Verrou Kensington	Oui
		Rapport de contraste dynamique	20M:1	Fixation murale Vesa	100x100
		Angle de vision (CR10)	178/178		
		Couleurs d'affichage	16,7 millions		
		Brightness in nits	300 cd/m²		
		Zones tamisées locales	Global Dimming		

ERGONOMIE

Inclinaison	-5/25
-------------	-------

DÉVELOPPEMENT DURABLE

DEEE	Oui
------	-----

Conformité REACH	Oui
------------------	-----

Conformité RoHS	Oui
-----------------	-----

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	614.5 x 451.8 x 195.9
---	-----------------------

Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	614.5 x 363.1 x 35.2
---	----------------------

Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	690 x 480 x 124
--------------------------------------	-----------------

Poids brut emballage inclus (en kg)	5,31
-------------------------------------	------

Poids net emballage exclus (en kg)	3,03
------------------------------------	------

Produit sans support (kg)	2,82
---------------------------	------

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble HDMI	1.5
------------	-----

Câble d'alimentation	Oui
----------------------	-----

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

CB	Oui
----	-----

CE	Oui
----	-----

Marquage TUV-Bauart	Oui
---------------------	-----

ISO 9241-307	Oui
--------------	-----

EAC	Oui
-----	-----

FCC	Oui
-----	-----

AUTRES INFORMATIONS

Période de garantie	3 ans
---------------------	-------

INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ

HDMI	HDMI 1.4 x 1
------	--------------

DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1
-------------	---------------------