

AGON
BY AOC

IMBATTABLE

POWERED BY

AG274QXM



KVM

ADJUSTABLE
STAND

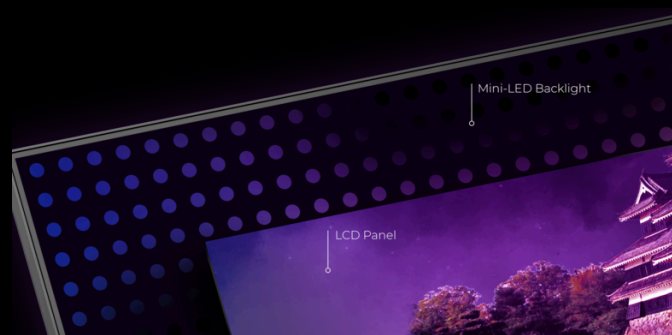
IPS WIDE VIEW

Performance rapide et couleurs magnifiques tout en un : Le modèle AG274QXM associe une fréquence de rafraîchissement ultra rapide à 170 Hz et des images réalistes grâce à la technologie mini-LED et HDR1000. Le moniteur est compatible avec les PC et les consoles au plus haut niveau.

- **MiniLed**
- **USB-C**
- **Source d'alimentation 65 W**
- **IPS panneau**
- **Distraction réduite au minimum pour la bataille finale**
- **Résolution QHD**

MINILED

Grâce à la technologie Mini-LED mise en œuvre, ce modèle associe la plus haute luminosité, la meilleure qualité d'image et la plus grande uniformité, en restant plus fin que les moniteurs à LED conventionnels. Les 50 nuances de gris qui réduisent l'immersion sont effacés, offrant une véritable obscurité et des halos moins marqués





USB-C

Simplifiez les connexions avec un câble unique. La connexion USB-C offre un mode alternatif DisplayPort pour transférer des signaux vidéo haute résolution entre un ordinateur portable et le moniteur en chargeant simultanément la batterie de l'ordinateur depuis l'alimentation électrique du moniteur.

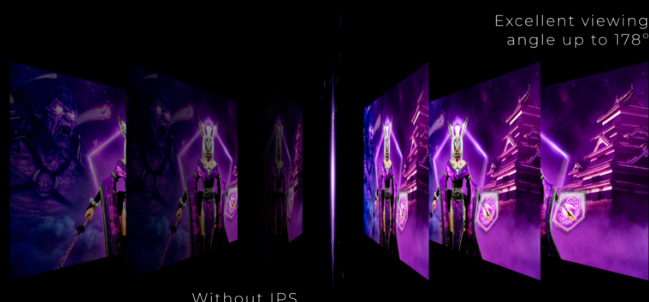
SOURCE D'ALIMENTATION 65 W

USB-C est une technologie en plein essor qui permet le transfert rapide des données, du signal d'affichage et offre une alimentation électrique pour recharger vos périphériques en travaillant. Grâce à un seul câble fin, le technologie USB-C d'AOC produit une puissance qui peut atteindre 65 W, pour charger les périphériques de basse/haute puissance (comme votre souris ou votre clavier), les smartphones et les ordinateurs portables.



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.



DISTRACTION RÉDUITE AU MINIMUM POUR LA BATAILLE FINALE

Développez votre vision grâce aux différents paramètres de l'écran. Les bords fins et sans contour minimisent toute distraction pour la bataille finale.



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.

GÉNÉRALITÉS		INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN		FONCTIONNALITÉ VIDÉO	
Nom du modèle	AG274QXM	Taille de l'écran (pouces)	27,0	Technologie de synchronisation (VRR)	Adaptive Sync
Marque	AOC	Taille de l'écran (cm)	68,6	AMD FreeSync™	AMD FreeSync Premium
Canal	Gaming	Plat / incurvé	Plat	Fréquence du signal numérique vertical	48-144Hz(HDMI/USB C) / 48-170Hz(DP)
Gamme de produits	AGON PRO	Traitement de la dalle	Antireflets (AG)	Fréquence du signal numérique horizontal	30k-230kHz(HDMI/USB C) / 255KHz(DP)
Type conceptuel	AG4	Résolution de la dalle	2560x1440	HDR (High Dynamic Range)	VESA Certified DisplayHDR™ 1000
EAN	4038986120104	Format d'affichage	16:9	Technologie Blue Light	Low Blue Light
		Type de dalle	IPS	Espace chromatique (sRGB) CIE 1931 %	155,0
		Type de rétro-éclairage	Mini LED	Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1976 %	116,0
		Max Fréquence de rafraîchissement	170 Hz	Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1976 %	125,0
		Temps de réponse GtG	1 ms	KVM	1x USB3.2 Gen 2 type C + 1x type B
		Rapport de contraste statique	1000:1		
		Rapport de contraste dynamique	80M:1		
		Angle de vision (CR10)	178/178		
		Couleurs d'affichage	1,07 milliard		
		Brightness in nits	600 cd/m²		
		Zones tamisées locales	Local Dimming 576 zone		

INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE		CONSOMMATION ÉLECTRIQUE		DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM	
Couleur du cadre (avant)	Noir	Alimentation électrique	Externe	Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	427.3~547.3 (H) × 612.9 (W) × 352.1 (D)
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir, Rouge	Consommation d'énergie sur (type) en watts	65,0	Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	612.9 (W) × 73(D) × 368.2(H)
Finition de carrosserie (arrière)	Mat	Consommation d'énergie en veille en watts	0,5	Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	718 (L) × 225 (W) × 652 (H)
Socle amovible	Oui	Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,5	Poids brut emballage inclus (en kg)	13,92
Puissance du haut-parleur	5 W x 2 + DTS	Classe énergétique	G	Poids net emballage exclus (en kg)	8,15
Verrou Kensington	Oui	CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE		QUE CONTIENT L'EMBALLAGE	
Fixation murale Vesa	100x100	CB	Oui	Câble HDMI	1.8
		CE	Oui	Câble Displayport	1.8
		Marquage TUV-Bauart	Oui	Câble USB-C vers C/A	1.5
		ISO 9241-307	Oui	Adaptateur d'alimentation	Oui
		EAC	Oui		
		FCC	Oui		
		Microsoft WHQL	Oui		
		Politique Pixel	ISO 9241-307		
ERGONOMIE		INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ		AUTRES INFORMATIONS	
Inclinaison	-3° ±2°~21° ±2°	HDMI	HDMI 2.0 x 2	Période de garantie	3 ans
Réglage en hauteur (mm)	120mm	HDCEP numérique (version HDMI)	HDCEP 2.2		
Basculement	-20° ±2°~20° ±2°	DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1		
Pivotement	Yes	Concentrateur USB	Oui		
		Ports USB en aval	4		
		Port USB à charge rapide	Oui		
		Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)		
		Génération USB	USB 3.2 (4 USB downstream ports)		
CARACTÉRISTIQUES DE JEU					
Style de jeu	Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, Beat'm up, Racing				
Mode jeu	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off				
Confort de jeu	G-menu				
DÉVELOPPEMENT DURABLE					
DEEE	Oui				
Conformité REACH	Oui				
Conformité RoHs	Oui				