



AOC AGON AG275QXN/EU LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD Noir, Rouge

Marque : AOC

Famille de produit: AGON

Code produit: AG275QXN/EU

Nom du produit :
AG275QXN/EU

Screen size (inch) 27, Panel resolution 2560x1440, Refresh rate 165 Hz, Response time MPRT 1 ms, Panel type VA, HDMI HDMI 2.0 x 2, Display Port DisplayPort 1.4 x 2, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC AGON AG275QXN/EU LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD Noir, Rouge:

Moniteur VA QHD 27" pour améliorer votre jeu, avec 165 Hz, 1 ms GtG et AdaptiveSync

L'AG275QXN est prêt à prendre en charge des sessions de jeu intenses et amusantes, avec 165 Hz très réactif, 1 ms GtG et AdaptiveSync. Profitez du contraste riche et des grands angles de vue de son panneau VA rapide avec une résolution QHD.

AOC AGON AG275QXN/EU. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Quad HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 1 ms, Ratio de format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Built-in USB hub, USB hub version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir, Rouge



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Norme VESA	100 x 100 mm
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Port de câble antivol *	✓
Type HD *	Quad HD	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Ratio de format d'image *	16:9	Réglage de la hauteur *	✓
Technologie d'affichage *	LED	Réglage de la hauteur	15 cm
Type de panneau *	VA	Pivot	✓
Type de rétro	W-LED	Pivotant	✓
Écran tactile *	✗	Plage de l'angle d'oscillation	-20 - 20°
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²	Ajustement de l'inclinaison	✓
Temps de réponse *	1 ms	Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Écran antireflet	✓	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Forme d'écran *	Plat	Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Croate, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien
Taux de contraste *	1000:1	Nombre de langues OSD	19
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1		
Taux de d'actualisation maximal *	165 Hz		
Angle de vision horizontal	178°		
Angle de vision vertical	178°		
Écran couleurs *	16,7 millions de couleurs		
Densité en pixels	109 pixels par pouce		
Diagonale verrerie (cm)	68,6 cm		
Prise en charge HDR	✓		
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range (HDR) 400		
Couverture sRGB (max)	98%		
Palette de couleurs DCI-P3	94%		
représentation / réalisation		Puissance	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
AMD FreeSync *	✓	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	26 kWh
		Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	46 kWh
		Consommation électrique (typicale) *	42 W

représentation / réalisation		Puissance	
Plage de taux de rafraîchissement AMD FreeSync	48 - 165 Hz	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Chargement rapide	✓	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Technologie sans scintillement	✓	Type d'alimentation d'énergie	Interne
Technologie Low-Blue-Light	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Mode Jeu	✓	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1315552
multimédia		Poids et dimensions	
Haut-parleurs intégrés *	✗	Largeur appareil (support inclus)	613,4 mm
Appareil photo intégré *	✗	Profondeur (support inclus)	231,8 mm
Design		Hauteur (support inclus)	561,1 mm
position de marché *	Jouer	Poids (avec support)	5,81 kg
Couleur du produit *	Noir, Rouge	Largeur (sans support)	613,4 mm
Conception sans châssis	✓	Profondeur (sans support)	50,3 mm
Châssis avant	Noir/Rouge	Hauteur (sans support)	365,7 mm
Support détachable	✓	Poids (sans support)	5,81 kg
Couleurs pieds	Noir	Informations sur l'emballage	
Connectivité		Largeur du colis	780 mm
Concentrateur USB intégré *	✓	Profondeur du colis	189 mm
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Hauteur du colis	478 mm
Quantité de ports avals USB de type A	4	Poids du paquet	9,28 kg
HDMI *	✓	Type d'emballage	Boîte
Quantité de ports HDMI	2	Longueur du câble USB	1,8 m
Version HDMI	2.0	Contenu de l'emballage	
Quantité d'interface DisplayPorts	2	Stand inclus	✓
Version de DisplayPort	1.4	Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI, USB
Sortie casque audio *	✓	Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Sortie de casque	1	Longueur du câble HDMI	1,8 m
Casque connection	3,5 mm	Autres caractéristiques	
HDCP	✓	Faible décalage d'entrée	✓
Version HDCP	2.2	Compteur FPS	✓
Secteur d'entrée d'alimentation	✓	Point de composition	✓
Ergonomie		Contrôle de l'ombrage	✓
Montage VESA *	✓	Réduction du flou de mouvement	✓
		Type de finition extérieure	Mat
		Effets lumineux	✗
		Certification	ISO 9241-307

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 20-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date