

ASUS ROG Strix XG259QNS écran plat de PC 62,2 cm (24.5") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Noir

Marque : ASUS

Famille de produit: ROG Strix Code produit: 90LM09M0-B01370

Nom du produit : XG259QNS

ASUS ROG Strix XG259QNS. Taille de l'écran: 62,2 cm (24.5"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LCD, 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



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	62,2 cm (24.5")	Quantité d'interface DisplayPorts	1
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Version de DisplayPort	1.4
Type HD *	Full HD	Sortie casque audio *	✓
Ratio de format d'image *	16:9	Sortie de casque	1
Technologie d'affichage *	LCD	HDCP	✓
Type de panneau *	Fast IPS	Ergonomie	
Type de rétro	LED	Montage VESA *	✓
Écran tactile *	✗	Norme VESA	100 x 100 mm
Luminosité de l'écran (maximum)	400 cd/m ²	Montage mural	✓
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m ²	Port de câble antiviol *	✓
Temps de réponse *	1 ms	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Écran antireflet	✓	Réglage de la hauteur *	✓
Forme d'écran *	Plat	Réglage de la hauteur	12 cm
Taux de contraste *	1000:1	Pivot	✓
Taux de d'actualisation maximal *	380 Hz	Angle de rotation	-90 - 90°
Angle de vision horizontal	178°	Pivotant	✓
Angle de vision vertical	178°	Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Écran couleurs *	16,7 millions de couleurs	Ajustement de l'inclinaison	✓
Pas de pixel	0,2829 x 0,2802 mm	Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Taille visualisable horizontale	54,3 cm	Puissance	
Taille visualisable verticale	30,3 cm	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	E
Fréquence numérique horizontale	27 - 292 kHz	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Fréquence de balayage vertical	48 - 240 Hz	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	19 kWh
Prise en charge HDR	✓	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	38 kWh
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Norme de gamme de couleurs	sRGB		
Palette de couleurs	110%		

représentation / réalisation		Puissance	
AMD FreeSync *	✓	Consommation électrique (typicale) *	14,36 W
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Consommation d'énergie (mode économie)	0,5 W
Technologie sans scintillement	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Technologie Low-Blue-Light	✓	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Mode Jeu	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
multimédia		Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1883117
Haut-parleurs intégrés *	✗	Poids et dimensions	
Appareil photo intégré *	✗	Largeur appareil (support inclus)	558 mm
Design		Profondeur (support inclus)	218 mm
position de marché *	Jouer	Hauteur (support inclus)	492 mm
Couleur du produit *	Noir	Poids (avec support)	5,58 kg
Couleurs pieds	Noir	Largeur (sans support)	558 mm
Connectivité		Profondeur (sans support)	59 mm
Concentrateur USB intégré *	✓	Hauteur (sans support)	332 mm
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Poids (sans support)	2,92 kg
Quantité de ports avals USB de type A	2	Informations sur l'emballage	
HDMI *	✓	Largeur du colis	795 mm
Quantité de ports HDMI	2	Profondeur du colis	172 mm
Version HDMI	2.0	Hauteur du colis	482 mm
		Poids du paquet	7,76 kg
		Type d'emballage	Boîte
Autres caractéristiques		Contrôle de l'ombrage	✓



4711387454442

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