

# ASUS XG27WCS écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Wide Quad HD Noir

Marque : ASUS

Code produit: 90LM09P1-B01370

Nom du produit : XG27WCS

ASUS XG27WCS. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Wide Quad HD, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 1 ms, Ratio de format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Sortie casque audio *	✓
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Sortie de casque	1
Type HD *	Wide Quad HD	Casque connection	3,5 mm
Ratio de format d'image *	16:9	HDCP	✓
Type de panneau *	VA	Version HDCP	2.2
Écran tactile *	✗	Ergonomie	
Luminosité de l'écran (maximum)	400 cd/m <sup>2</sup>	Montage VESA *	✓
Luminosité de l'écran (typique)	400 cd/m <sup>2</sup>	Norme VESA	100 x 100 mm
Temps de réponse *	1 ms	Port de câble antivol *	✓
Surface d'affichage	Mat	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Forme d'écran *	Incurvé	Réglage de la hauteur *	✓
Taux de courbure d'écran	1500R	Réglage de la hauteur	12 cm
Taux de contraste *	3000:1	Pivotant	✓
Taux de d'actualisation maximal *	180 Hz	Plage de l'angle d'oscillation	35 - -35°
Angle de vision horizontal	178°	Ajustement de l'inclinaison	✓
Angle de vision vertical	178°	Angle d'inclinaison	20 - -5°
Écran couleurs *	16,7 millions de couleurs	Puissance	
Pas de pixel	0,233 x 0,233 mm	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	E
Taille visualisable horizontale	59,7 cm	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Taille visualisable verticale	33,6 cm	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	22 kWh
Fréquence numérique horizontale	265 - 265 kHz	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	43 kWh
Fréquence de balayage vertical	48 - 180 Hz	Consommation électrique (typicale) *	22,5 W
Diagonale verrerie (cm)	69 cm	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Prise en charge HDR	✓	Consommation d'énergie (mode économie)	0,5 W
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)		
Norme de gamme de couleurs	DCI-P3		
Palette de couleurs	95%		
Couverture sRGB (max)	125%		

<b>représentation / réalisation</b>		<b>Puissance</b>	
AMD FreeSync *	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Technologie sans scintillement	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Technologie Low-Blue-Light	✓	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1874357
<b>multimédia</b>		<b>Poids et dimensions</b>	
Haut-parleurs intégrés *	✗	Largeur appareil (support inclus)	611 mm
Appareil photo intégré *	✗	Profondeur (support inclus)	219 mm
<b>Design</b>		Hauteur (support inclus)	390 mm
position de marché *	Jouer	Poids (avec support)	7,1 kg
Couleur du produit *	Noir	Largeur (sans support)	611 mm
Couleurs pieds	Noir	Profondeur (sans support)	92 mm
<b>Connectivité</b>		Hauteur (sans support)	370 mm
Concentrateur USB intégré *	✗	Poids (sans support)	4,4 kg
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓	<b>Informations sur l'emballage</b>	
Capacité de puissance USB	✓	Largeur du colis	843 mm
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	7,5 W	Profondeur du colis	200 mm
HDMI *	✓	Hauteur du colis	480 mm
Quantité de ports HDMI	1	Poids du paquet	9,7 kg
Version HDMI	2.0	<b>Contenu de l'emballage</b>	
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Stand inclus	✓
Version de DisplayPort	1.4	<b>Sustainability</b>	
		Conformité à la durabilité	✓
		Certificats de durabilité	ENERGY STAR, Forest Stewardship Council (FSC) Mix
		<b>Autres caractéristiques</b>	
		Contrôle de l'ombrage	✓
		Réduction du flou de mouvement	✓



4711387400265

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