

ASUS VY279HGE écran plat de PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir

Marque : ASUS

Code produit: 90LM06D5-B02370

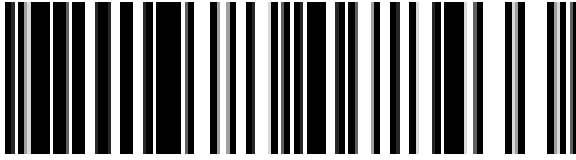
Nom du produit : VY279HGE

ASUS VY279HGE. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Temps de réponse: 1 ms, Ratio de format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Montage VESA. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Quantité de ports HDMI	1
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Version HDMI	1.4
Type HD *	Full HD	Sortie casque audio *	✓
Ratio de format d'image *	16:9	Sortie de casque	1
Type de panneau *	IPS	HDCP	✓
Type de rétro	LED	Version HDCP	1.4
Écran tactile *	✗	Ergonomie	
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m ²	Montage VESA *	✓
Temps de réponse *	1 ms	Norme VESA	100 x 100 mm
Écran antireflet	✓	Montage mural	✓
Forme d'écran *	Plat	Port de câble antivol *	✓
Taux de contraste *	1000:1	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Taux de d'actualisation maximal *	144 Hz	Réglage de la hauteur *	✗
Angle de vision horizontal	178°	Ajustement de l'inclinaison	✓
Angle de vision vertical	178°	Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Écran couleurs *	16,7 millions de couleurs	Puissance	
Pas de pixel	0,311 x 0,311 mm	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	C
Densité en pixels	82 pixels par pouce	Consommation électrique (typicale) *	16,04 W
Taille visualisable horizontale	59,8 cm	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Taille visualisable verticale	33,6 cm	Consommation d'énergie (mode économie)	0,5 W
Fréquence numérique horizontale	30 - 159 kHz	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence de balayage vertical	48 - 144 Hz	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Norme de gamme de couleurs	sRGB	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1447085
Palette de couleurs	99%		
représentation / réalisation			
AMD FreeSync *	✓		
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium		
Technologie sans scintillement	✓		
Technologie Low-Blue-Light	✓		

représentation / réalisation		Poids et dimensions	
Mode Jeu	✓	Largeur appareil (support inclus)	615,6 mm
multimédia		Profondeur (support inclus)	201,7 mm
Haut-parleurs intégrés *	✗	Hauteur (support inclus)	436,8 mm
Appareil photo intégré *	✗	Poids (avec support)	5,2 kg
Design		Largeur (sans support)	615,6 mm
position de marché *	Jouer	Profondeur (sans support)	55,9 mm
Couleur du produit *	Noir	Hauteur (sans support)	366,2 mm
Couleurs pieds	Noir	Poids (sans support)	4,7 kg
Connectivité		Informations sur l'emballage	
Concentrateur USB intégré *	✗	Largeur du colis	679 mm
HDMI *	✓	Profondeur du colis	148 mm
		Hauteur du colis	445 mm
		Poids du paquet	5,8 kg
		Type d'emballage	Boîte
Autres caractéristiques			
		Technologies spécifiques à la marque	Eye Care+, SPLENDID



4711387078433

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