

## ASUS VY279HGE Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90LM06D5-B02370

**Nome del prodotto :** VY279HGE

ASUS VY279HGE. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Posizionamento di mercato *	Giocare
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Colore del prodotto *	Nero
Tipologia HD *	Full HD	Colore piedi	Nero
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	<b>Connettività</b>	
Tipo di pannello *	IPS	Hub USB integrato *	✗
Tipologia di retroilluminazione	LED	HDMI *	✓
Touch screen *	✗	Quantità porte HDMI	1
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Versione HDMI	1.4
Tempo di risposta	1 ms	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Uscite per cuffie	1
Forma dello schermo *	Piatto	HDCP	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	versione HDCP	1.4
Tempo massimo di refresh *	144 Hz	<b>Ergonomia</b>	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Montaggio standard VESA *	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Panel mounting interface 24/5000	
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Dot Pitch	0,311 x 0,311 mm	Montabile a parete	✓
Densità di Pixel	82 ppi (punti per pollice)	Blocco cavo *	✓
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Regolazione altezza *	✗
Frequenza scansione orizzontale	30 - 159 kHz	Inclinazione	-5 - 23°
Frequenza scansione verticale	48 - 144 Hz	Inclinazione regolabile	✓
RGB spazio colore	sRGB	<b>Gestione energetica</b>	
Gamma di colori	99%	Consumi *	16,04 W
<b>Prestazione</b>		Consumi (modalità spento)	0,3 W
AMD FreeSync *	✓	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologie specifiche del marchio	Eye Care+, SPLENDID	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tecnologia flicker-free	✓		
Tecnologia Low Blue Light	✓		
Modalità gioco	✓		

Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✘	Larghezza (con supporto)	615,6 mm
Fotocamera integrata *	✘	Profondità (con supporto)	201,7 mm
		Altezza (con supporto)	436,8 mm
		Peso (con supporto)	5,2 kg
		Larghezza (senza supporto)	615,6 mm
		Profondità (senza supporto)	55,9 mm
		Altezza(senza supporto)	366,2 mm
		Peso (senza supporto)	4,7 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	679 mm
		Profondità imballo	148 mm
		Altezza imballo	445 mm
		Peso dell'imballo	5,8 kg
		Tipo di imballo	Scatola



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