

## ASUS ROG Strix XG27AQ-W LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Wide Quad HD Bianco

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ROG Strix

**Codice prodotto:** 90LM06U0-B03370

**Nome del prodotto :** XG27AQ-W



ASUS ROG Strix XG27AQ-W. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Bianco

Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	HDMI *	✓
Tipologia HD *	Wide Quad HD	Quantità porte HDMI	2
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Versione HDMI	2.0
Tipo di pannello *	IPS	Quantità DisplayPorts	1
Tipologia di retroilluminazione	LED	versione DisplayPort	1.2
Touch screen *	✗	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Luminosità del display (picco)	400 cd/m <sup>2</sup>	Uscite per cuffie	1
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m <sup>2</sup>	Connessione cuffia	3,5 mm
Tempo di risposta	1 ms	<b>Ergonomia</b>	
Superficie display	Opaco	Montaggio standard VESA *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Panel mounting interface 24/5000	
Rapporto di contrasto *	1000:1	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo massimo di refresh *	170 Hz	Blocco cavo *	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Regolazione altezza *	✓
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Regolazione altezza	10 cm
Dot Pitch	0,233 x 0,233 mm	Rotazione	✓
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Angolo di rotazione	0 - 90°
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Girevole	✓
Frequenza scansione orizzontale	30 - 223 kHz	Angolo di rotazione	25 - -25°
Frequenza scansione verticale	48 - 170 Hz	Inclinazione	20 - -5°
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Inclinazione regolabile	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400	<b>Gestione energetica</b>	
RGB spazio colore	DCI-P3	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Gamma di colori	95%		

Prestazione		Gestione energetica	
NVIDIA G-SYNC *	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	32 kWh
Tecnologia flicker-free	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	50 kWh
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumi *	35 W
Multimediale		Consumi (modalità spento)	0,3 W
Altoparlanti incorporati *	✓	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Fotocamera integrata *	✗	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Numero di altoparlanti	2	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (con supporto)	611 mm
Posizionamento di mercato *	Giocare	Profondità (con supporto)	255 mm
Colore del prodotto *	Bianco	Altezza (con supporto)	508 mm
Colore piedi	Bianco	Peso (con supporto)	8,6 kg
Connettività		Larghezza (senza supporto)	611 mm
Hub USB integrato *	✓	Profondità (senza supporto)	82 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Altezza (senza supporto)	367 mm
		Peso (senza supporto)	5 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	711 mm
		Profondità imballo	541 mm
		Altezza imballo	265 mm
		Peso dell'imballo	11,9 kg
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4711081747581



0195553593359



195553593359

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.