

ASUS TUF Gaming VG27AQ Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LED Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: TUF Gaming

Codice prodotto: 90LM0500-B03370

Nome del prodotto : VG27AQ

ASUS TUF Gaming VG27AQ. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED, 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. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Ingresso audio	✗
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tipologia HD *	Quad HD	HDCP	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ergonomia	
Tecnologia display *	LED	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Panel mounting interface 24/5000	100 x 100 mm
Touch screen *	✗	Interfaccia per montaggio a pannello	
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Blocco cavo *	✓
Tempo di risposta *	1 ms	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Superficie display	Opaco	Regolazione altezza *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Regolazione altezza	13 cm
Rapporto di contrasto *	1000:1	Rotazione	✓
Tempo massimo di refresh *	165 Hz	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Girevole	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Inclinazione regolabile	✓
Dot Pitch	0,233 x 0,233 mm	Inclinazione	-5 - 33°
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	On Screen Display (OSD)	✓
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, Ungherese, Indonesiano, ITA, Giapponese, Coreano, Persiano, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Tailandese, Turco
Frequenza scansione orizzontale	30 - 243 kHz	Numero di lingue OSD	21
Frequenza scansione verticale	48 - 165 Hz	Indicatori LED	status
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Gestione energetica	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Prestazione		Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
NVIDIA G-SYNC *	✓		
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible		
AMD FreeSync *	✓		
Tipo FreeSync AMD	FreeSync		
Tecnologia flicker-free	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	32 kWh
Multimediale		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	40 kWh
Numero di altoparlanti	2	Consumi *	65 W
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Altoparlanti incorporati *	✓	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Fotocamera integrata *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Design		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	399151
Posizionamento di mercato *	Giocare	Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (con supporto)	620 mm
Connettività		Profondità (con supporto)	211 mm
Hub USB integrato *	✗	Altezza (con supporto)	507 mm
Porta DVI	✗	Peso (con supporto)	5,8 kg
HDMI *	✓	Larghezza (senza supporto)	620 mm
Quantità porte HDMI	2	Profondità (senza supporto)	66 mm
Versione HDMI	2.0	Altezza(senza supporto)	363 mm
Quantità DisplayPorts	1	Peso (senza supporto)	3,5 kg
versione DisplayPort	1.2	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	704 mm
		Profondità imballo	210 mm
		Altezza imballo	464 mm
		Peso dell'imballo	8 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Stand incluso	✓
		Cavi inclusi	AC
		Guida rapida	✓



4718017296762

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