

## ASUS TUF Gaming VG328QA1A Monitor PC 80 cm (31.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** TUF Gaming

**Codice prodotto:** 90LM08R0-B01E70

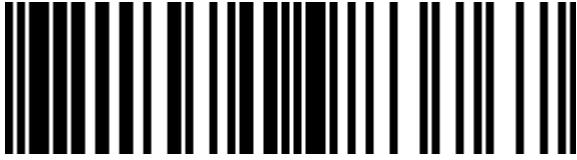
**Nome del prodotto :**  
VG328QA1A

ASUS TUF Gaming VG328QA1A. Dimensioni schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, 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. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	80 cm (31.5")	Hub USB integrato *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Tipologia HD *	Full HD	Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	HDMI *	✓
Tecnologia display *	LED	Quantità porte HDMI	2
Tipo di pannello *	VA	Versione HDMI	2.0
Tipologia di retroilluminazione	LED	Quantità DisplayPorts	1
Touch screen *	✗	versione DisplayPort	1.2
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m <sup>2</sup>	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tempo di risposta	1 ms	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Schermo antiriflesso	✓	<b>Ergonomia</b>	
Forma dello schermo *	Piatto	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto di contrasto *	3000:1	Panel mounting interface 24/5000	
Tempo massimo di refresh *	170 Hz	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Blocco cavo *	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Regolazione altezza *	✗
Dot Pitch	0,363 x 0,363 mm	Inclinazione regolabile	✓
Dimensione visibile, orizzontale	69,8 cm	Inclinazione	-5 - 20°
Dimensione visibile, verticale	39,3 cm	<b>Gestione energetica</b>	
Frequenza scansione orizzontale	30 - 195 kHz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Frequenza scansione verticale	48 - 170 Hz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	32 kWh
RGB spazio colore	sRGB	Consumi *	23,5 W
Gamma di colori	100%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Copertura sRGB (tipica)	100%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
<b>Prestazione</b>			
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		

<b>Prestazione</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia flicker-free	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Tecnologia Low Blue Light	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Controllo delle ombre	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Modalità gioco	✓	Stand incluso	✓
<b>Multimediale</b>		Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI
Altoparlanti incorporati *	✓	Guida rapida	✓
Fotocamera integrata *	✗	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di altoparlanti	2	Larghezza (con supporto)	716,2 mm
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Profondità (con supporto)	213,8 mm
<b>Design</b>		Altezza (con supporto)	497,2 mm
Posizionamento di mercato *	Giocare	Peso (con supporto)	6,8 kg
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	716,2 mm
Cornice anteriore	Nero	Profondità (senza supporto)	58 mm
Supporto staccabile	✓	Altezza(senza supporto)	426,9 mm
Colore piedi	Nero	Peso (senza supporto)	5,9 kg
Certificazione	TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light AMD FreeSync Premium	<b>Dati su imballaggio</b>	
		Larghezza imballo	800 mm
		Profondità imballo	185 mm
		Altezza imballo	520 mm
		Peso dell'imballo	8,8 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		<b>Sostenibilità</b>	
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1503739



4711081983767



0195553983761



195553983761



0195553983754



195553983754

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.