

ASUS TUF Gaming VG289Q1A Monitor PC 71,1 cm (28") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: TUF Gaming

Codice prodotto: 90LM05B0-B02170

Nome del prodotto :
VG289Q1A



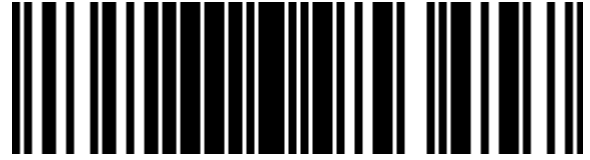
ASUS TUF Gaming VG289Q1A. Dimensioni schermo: 71,1 cm (28"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero

Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	71,1 cm (28")	Versione HDMI	2.0
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Quantità DisplayPorts	1
Tipologia HD *	4K Ultra HD	versione DisplayPort	1.2
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tecnologia display *	LED	HDCP	✓
Tipo di pannello *	IPS		
Touch screen *	✗	Ergonomia	
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Montaggio standard VESA *	✓
Tempo di risposta	5 ms	Panel mounting interface 24/5000	
Forma dello schermo *	Piatto	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto *	1000:1	Blocco cavo *	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Regolazione altezza *	✗
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Girevole	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Angolo di rotazione	-15 - 15°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Inclinazione	-5 - 20°
Dot Pitch	0,16 x 0,16 mm	Gestione energetica	
Dimensione visibile, orizzontale	62,1 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Dimensione visibile, verticale	34,1 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Frequenza scansione orizzontale	30 - 160 kHz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	34 kWh
Frequenza scansione verticale	40 - 60 Hz	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	44 kWh
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Consumi *	30 W
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumi (modalità spento)	0,5 W
RGB spazio colore	DCI-P3	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Gamma di colori	90%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Prestazione		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
NVIDIA G-SYNC *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
AMD FreeSync *	✓		

Prestazione		Contenuto dell'imballo	
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Adattatore di alimentazione incluso	✓
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Dimensioni e peso	
Tecnologia flicker-free	✓	Larghezza (con supporto)	639,5 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Profondità (con supporto)	213,8 mm
Multimediale		Altezza (con supporto)	460,5 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Peso (con supporto)	5,7 kg
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza (senza supporto)	639,5 mm
Numero di altoparlanti	2	Profondità (senza supporto)	65,7 mm
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Altezza(senza supporto)	369,4 mm
Design		Peso (senza supporto)	4,73 kg
Posizionamento di mercato *	Giocare	Dati su imballaggio	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza imballo	526 mm
Paese di origine	Cina	Profondità imballo	704 mm
Connettività		Altezza imballo	178 mm
Hub USB integrato *	✗	Peso dell'imballo	8,12 kg
HDMI *	✓	Tipo di imballo	Scatola
Quantità porte HDMI	2	Sostenibilità	
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	400692
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4718017953443



0192876953457



192876953457

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.