

ASUS TUF Gaming VG279QM LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: TUF Gaming

Codice prodotto: 90LM05H0-B01370

Nome del prodotto :
VG279QM



ASUS TUF Gaming VG279QM. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full 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")	versione DisplayPort	1.2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Ingresso audio	✗
Tipologia HD *	Full HD	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Uscite per cuffie	1
Tecnologia display *	LED	Connessione cuffia	3,5 mm
Tipo di pannello *	IPS	HDCP	✓
Touch screen *	✗	Ergonomia	
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m ²	Montaggio standard VESA *	✓
Tempo di risposta *	1 ms	Panel mounting interface 24/5000	
Superficie display	Opaco	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Forma dello schermo *	Piatto	Blocco cavo *	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo massimo di refresh *	280 Hz	Regolazione altezza *	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Regolazione altezza	13 cm
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Rotazione	✓
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Dot Pitch	0,311 x 0,311 mm	Girevole	✓
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Inclinazione regolabile	✓
Frequenza scansione orizzontale	30 - 255 kHz	Inclinazione	-5 - 33°
Frequenza scansione verticale	48 - 280 Hz	Indicatori LED	status
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Gestione energetica	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 400	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Gamma cromatica standard	sRGB	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Copertura sRGB (tipica)	99%	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
Compatibilità 3D	✗		
Prestazione			
NVIDIA G-SYNC *	✓		

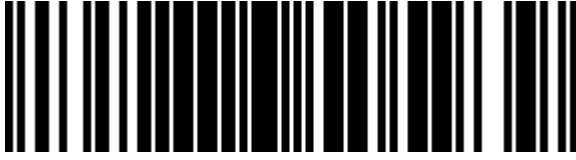
Prestazione		Gestione energetica	
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	33 kWh
AMD FreeSync *	✗	Consumi *	26,1 W
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Multimediale		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	399153
Numero di altoparlanti	2	Dimensioni e peso	
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Larghezza (con supporto)	619,4 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità (con supporto)	211,4 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	506,7 mm
Design		Peso (con supporto)	5,6 kg
Posizionamento di mercato *	Giocare	Larghezza (senza supporto)	619,4 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	50,6 mm
Connettività		Altezza(senza supporto)	362,6 mm
Hub USB integrato *	✗	Peso (senza supporto)	3,3 kg
Porta DVI	✗	Dati su imballaggio	
HDMI *	✓	Larghezza imballo	700 mm
Quantità porte HDMI	2	Profondità imballo	190 mm
Versione HDMI	2.0	Altezza imballo	458 mm
Quantità DisplayPorts	1	Peso dell'imballo	8,2 kg
		Altre caratteristiche	
		Sintonizzatore TV integrato	✗
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4718017505918



4718017681582



0192876505939



192876505939



4718017505901



4718017505932

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.