

ASUS TUF Gaming VG249Q5R Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: TUF Gaming

Codice prodotto: 90LM0BT0-B01E71

Nome del prodotto : VG249Q5R

ASUS TUF Gaming VG249Q5R. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), 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. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Uscite per cuffie	1
Tipologia HD *	Full HD	Connessione cuffia	3,5 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	HDCP	✓
Tecnologia display *	LED	versione HDCP	2.3
Tipo di pannello *	Fast IPS		
Touch screen *	✗	Ergonomia	
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Montaggio standard VESA *	✓
Tempo di risposta *	1 ms	Panel mounting interface 24/5000	
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Interfaccia per montaggio a pannello	75 x 75 mm
Schermo antiriflesso	✓	Montabile a parete	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Blocco cavo *	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo massimo di refresh *	200 Hz	Regolazione altezza *	✗
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Inclinazione	-5 - 22°
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Gestione energetica	
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	F
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	18 kWh
Frequenza scansione orizzontale	240 - 240 kHz	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	22 kWh
Frequenza scansione verticale	48 - 200 Hz	Consumi *	18 W
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Gamma cromatica standard	sRGB	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Copertura sRGB (tipica)	100%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Prestazione			
NVIDIA G-SYNC *	✗		

Prestazione		Gestione energetica	
AMD FreeSync *	✓	Tipo alimentazione	Esterno
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia flicker-free	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	2310399
Tecnologia Low Blue Light	✓		
Modalità gioco	✓		
Multimediale		Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti	2	Larghezza (con supporto)	540 mm
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Profondità (con supporto)	213 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza (con supporto)	407 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso (con supporto)	3,7 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	540 mm
Posizionamento di mercato *	Gaming	Profondità (senza supporto)	37 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	320 mm
Supporto staccabile	✓	Peso (senza supporto)	2,7 kg
Colore piedi	Nero	Dati su imballaggio	
Connettività		Larghezza imballo	600 mm
Hub USB integrato *	✗	Profondità imballo	115 mm
HDMI *	✓	Altezza imballo	406 mm
Quantità porte HDMI	2	Peso dell'imballo	4,6 kg
Versione HDMI	2.0	Tipo di imballo	Scatola
Quantità DisplayPorts	1	Contenuto dell'imballo	
versione DisplayPort	1.4	Stand incluso	✓
		Adattatore di alimentazione incluso	✓
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	Forest Stewardship Council (FSC) Mix
		Altre caratteristiche	
		Certificazione	TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light VESA AdaptiveSync Display 200Hz AMD FreeSync Premium FSC MIX



4711387959275

Catalog Object Cloud



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.