

GIGABYTE G27Q 27" Monitor da Gioco QHD - 2560 x 1440 (QHD), 144Hz, 1ms, 350 cd/m2, FreeSync Premium, Display HDR400, HDMI 2.0, Displayport 1.2

Marchio : GIGABYTE

Codice prodotto: G27Q EK

Nome del prodotto : G27Q 27" Monitor da Gioco QHD - 2560 x 1440 (QHD), 144Hz, 1ms, 350 cd/m2, FreeSync Premium, Display HDR400, HDMI 2.0, Displayport 1.2

- Pannello IPS da 27 pollici con risoluzione QHD
 - Frequenza di aggiornamento di 144Hz, tempo di risposta di 1ms
 - Gamma di colori: 92% DCI-P3/ 120% sRGB
 - Design ergonomico: Regolazioni di altezza e inclinazione
 - Supporta AMD FreeSync Premium, VESA Display HDR400
- G27Q 27" Monitor da Gioco QHD - 2560 x 1440 (QHD), 144Hz, 1ms, 350 cd/m2, FreeSync Premium, Display HDR400, HDMI 2.0, Displayport 1.2

GIGABYTE G27Q 27" Monitor da Gioco QHD - 2560 x 1440 (QHD), 144Hz, 1ms, 350 cd/m2, FreeSync Premium, Display HDR400, HDMI 2.0, Displayport 1.2:

GIGABYTE G27Q offre un display QHD da 27 pollici con un refresh rate di 144Hz, un tempo di risposta di 1ms e colori a 8 bit, offrendoti un'esperienza di gioco fluida e una qualità di visualizzazione dettagliata. Goditi prestazioni elevate senza bisogno di eccessi.



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Quantità DisplayPorts	1
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	versione DisplayPort	1.2
Tipologia HD *	Quad HD	Ingresso audio	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tecnologia display *	LED	Uscite per cuffie	1
Tipo di pannello *	IPS	Connessione cuffia	3,5 mm
Touch screen *	✗	Jack DC-in	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Ergonomia	
Tempo di risposta *	1 ms	Montaggio standard VESA *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzioni grafiche supportate	2560 x 1440	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Modalità video supportate	1440p	Blocco cavo *	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto di contrasto (dinamico)	12000000:1	Regolazione altezza *	✓
Tempo massimo di refresh *	144 Hz	Regolazione altezza	13 cm
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Inclinazione	-5 - 20°
Colori del display *	1,67 miliardi di colori	Indicatori LED	status
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Gestione energetica	
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Dimensioni diagonale schermo (cm)	69 cm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	28 kWh
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	44 kWh
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400	Consumi *	65 W
Profondità colore	8 bit		
Gamma cromatica standard	DCI-P3		
Gamma di colori	92%		

Display		Gestione energetica	
Copertura sRGB (tipica)	120%	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Prestazione		Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Corrente d'ingresso	3.42 A
AMD FreeSync *	✓	Adattatore di voltaggio output AC	19 V
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)	393820
Tecnologia Low Blue Light	✓	Dimensioni e peso	
Multimediale		Larghezza (con supporto)	619 mm
Numero di altoparlanti	2	Profondità (con supporto)	203 mm
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Altezza (con supporto)	518,9 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Peso (con supporto)	6,7 kg
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza (senza supporto)	619 mm
Design		Profondità (senza supporto)	56 mm
Posizionamento di mercato *	Giocare	Altezza(senza supporto)	365,5 mm
Colore del prodotto *	Nero	Dati su imballaggio	
Cornice anteriore	Nero	Larghezza imballo	737 mm
Supporto staccabile	✓	Profondità imballo	495 mm
Connettività		Altezza imballo	218 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso dell'imballo	9,7 kg
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Tipo di imballo	Scatola
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Contenuto dell'imballo	
Numero di porte upstream	1	Stand incluso	✓
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI, USB
Porta DVI	✗	Adattatore di alimentazione incluso	✓
HDMI *	✓	Guida rapida	✓
Quantità porte HDMI	2	Altre caratteristiche	
Versione HDMI	2.0	Durata della garanzia	3 anno/i
		Dati logistici	
		Quantità di cartone da spedizione	1 pz
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4719331807979

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