

Gigabyte G27F 2 Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : Gigabyte

Codice prodotto: 9DG27F2-00-1ABEU

Nome del prodotto : G27F 2

Gigabyte G27F 2. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), 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°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Quantità DisplayPorts	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	versione DisplayPort	1.2
Tipologia HD *	Full HD	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9		
Tecnologia display *	LED	Ergonomia	
Tipo di pannello *	SS-IPS	Montaggio standard VESA *	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED ad angolo	Panel mounting interface 24/5000	
Touch screen *	✗	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m ²	Blocco cavo *	✓
Tempo di risposta	1 ms	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Forma dello schermo *	Piatto	Regolazione altezza *	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Regolazione altezza	13 cm
Rapporto di contrasto (dinamico)	12000000:1	Rotazione	✗
Tempo massimo di refresh *	165 Hz	Girevole	✗
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione	-5 - 20°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	On Screen Display (OSD)	✓
Dot Pitch	0,3108 x 0,3108 mm	Inclinazione regolabile	✓
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Gestione energetica	
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Dimensioni schermo (cm)	68,5 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Profondità colore	8 bit	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
RGB spazio colore	DCI-P3	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	40 kWh
Gamma di colori	95%	Consumi *	60 W
Copertura sRGB (tipica)	130%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
		Consumi (modalità spento)	0,3 W
Prestazione			
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium		

Prestazione		Gestione energetica	
Tecnologie specifiche del marchio	Black Equalizer, Crosshair	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia flicker-free	✓	Corrente d'ingresso	3.42 A
Contatore FPS	✓	Adattatore di voltaggio output AC	19 V
Supporto HBR3	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Multimediale		Contenuto dell'imballo	
Altoparlanti incorporati *	✗	Stand incluso	✓
Fotocamera integrata *	✗	Cavi inclusi	AC, HDMI, USB
Design		Dimensioni e peso	
Posizionamento di mercato *	Giocare	Larghezza (con supporto)	615,1 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (con supporto)	193,6 mm
Connettività		Altezza (con supporto)	535,7 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (con supporto)	5,2 kg
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Larghezza (senza supporto)	615,1 mm
Numero di porte upstream	1	Profondità (senza supporto)	42,2 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Altezza(senza supporto)	367,4 mm
HDMI *	✓	Peso (senza supporto)	3,5 kg
Quantità porte HDMI	2	Dati su imballaggio	
Versione HDMI	2.0	Larghezza imballo	720 mm
		Profondità imballo	200 mm
		Altezza imballo	470 mm
		Peso dell'imballo	7,8 kg
		Sostenibilità	
		European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1120494



4719331836306

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: 02-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date