

GIGABYTE Monitor da gaming GS27F 27" FHD - 1920 x 1080 (FHD), 165Hz, 1ms, 300 cd/m², FreeSync Premium, pronto per HDR, HDMI 2.0, DisplayPort 1.4

Marchio : GIGABYTE

Codice prodotto: GS27F EK

Nome del prodotto : Monitor da gaming GS27F 27" FHD - 1920 x 1080 (FHD), 165Hz, 1ms, 300 cd/m², FreeSync Premium, pronto per HDR, HDMI 2.0, DisplayPort 1.4



Monitor da gaming GS27F 27" FHD - 1920 x 1080 (FHD), 165Hz, 1ms, 300 cd/m², FreeSync Premium, pronto per HDR, HDMI 2.0, DisplayPort 1.4

GIGABYTE Monitor da gaming GS27F 27" FHD - 1920 x 1080 (FHD), 165Hz, 1ms, 300 cd/m², FreeSync Premium, pronto per HDR, HDMI 2.0, DisplayPort 1.4. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 1 ms, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero

Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	Full HD	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LCD	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di pannello *	SS-IPS	Regolazione altezza *	✗
Tipologia di retroilluminazione	LED ad angolo	Rotazione	✗
Touch screen *	✗	Girevole	✗
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Inclinazione regolabile	✓
Tempo di risposta *	1 ms	Inclinazione	-5 - 20°
Schermo antiriflesso	✓	On Screen Display (OSD)	✓
Forma dello schermo *	Piatto		
Rapporto di contrasto *	1000:1	Gestione energetica	
Tempo massimo di refresh *	165 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	31 kWh
Dot Pitch	0,3108 x 0,3108 mm	Consumi *	32 W
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Gamma cromatica standard	sRGB	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Gamma di colori	105%	Tipo alimentazione	Interno
Prestazione		Scala di efficienza energetica	Da A a G
NVIDIA G-SYNC *	✗	Dimensioni e peso	
AMD FreeSync *	✓	Larghezza (con supporto)	619 mm
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Profondità (con supporto)	172 mm
Tecnologia flicker-free	✓		

Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✘	Altezza (con supporto)	447 mm
Fotocamera integrata *	✘	Peso (con supporto)	5,02 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	619 mm
Posizionamento di mercato *	Giocare	Profondità (senza supporto)	50,2 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	365,5 mm
Colore piedi	Nero	Peso (senza supporto)	4,1 kg
Connettività		Dati su imballaggio	
Hub USB integrato *	✘	Larghezza imballo	740 mm
HDMI *	✓	Profondità imballo	500 mm
Quantità porte HDMI	2	Altezza imballo	156 mm
Versione HDMI	2.0	Peso dell'imballo	6,91 kg
Quantità DisplayPorts	1	Tipo di imballo	Scatola
versione DisplayPort	1.4	Contenuto dell'imballo	
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Stand incluso	✓
Ergonomia		Cavi inclusi	HDMI, Potenza
Montaggio standard VESA *	✓	Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	Black Equalizer, Crosshair
		Durata della garanzia	3 anno/i
		Dati logistici	
		Quantità di cartone da spedizione	1 pz



4719331852795

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