

GIGABYTE GS25F2A Monitor Gaming 25" FHD - 1920 x 1080, 240Hz, 1ms, 300 cd/m², Display HDR 10, HDMI 2.0, DisplayPort 1.4

Marca : GIGABYTE

Código del producto: GS25F2A EK



Nombre del producto : GS25F2A Monitor Gaming 25" FHD
- 1920 x 1080, 240Hz, 1ms, 300 cd/m², Display HDR 10, HDMI 2.0, DisplayPort 1.4

- Panel IPS SuperSpeed de 24.5 pulgadas con resolución FHD
 - Tasa de refresco de 240Hz, tiempo de respuesta de 1ms
 - Saturación de color: 120% sRGB
 - Diseño ergonómico: Ajustes de inclinación
 - Soporta AMD FreeSync Premium, HDR Listo, Eyesafe 2.0
- GS25F2A Monitor Gaming 25" FHD - 1920 x 1080, 240Hz, 1ms, 300 cd/m², Display HDR 10, HDMI 2.0, DisplayPort 1.4

[GIGABYTE GS25F2A Monitor Gaming 25" FHD - 1920 x 1080, 240Hz, 1ms, 300 cd/m², Display HDR 10, HDMI 2.0, DisplayPort 1.4:](#)

Con la pantalla FHD, una tasa de refresco de 240Hz y un tiempo de respuesta de 1ms, el GIGABYTE GS25F2A te sumerge en los detalles del juego. Con un 120% de color sRGB, una profundidad de color de 8 bits, AMD FreeSync Premium y tecnología Eyesafe 2.0, ofrece una experiencia de visualización sin parpadeos sin forzar la vista, y ofrece una combinación atractiva de calidad y asequibilidad.

Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	62,2 cm (24.5")	Salida de auriculares *	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Ergonomía	
Tipo HD *	Full HD	montaje VESA *	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Tecnología de visualización *	LED	Ranura para cable de seguridad *	✓
Tipo de pantalla *	SS-IPS	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Retroiluminación LED	✓	Ajustes de altura *	✗
Tipo de retroiluminación	Edge LED	Ajuste de la inclinación	✓
Pantalla táctil *	✗	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Brillo de la pantalla (típico)	300 cd / m ²	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Tiempo de respuesta *	1 ms	Control de energía	
Tipo de medición del tiempo de respuesta	GTG (Gray to Gray)	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Superficie de la pantalla	Mate	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Forma de la pantalla *	Plana	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	18 kWh
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	26 kWh
Máxima velocidad de actualización *	240 Hz	Consumo energético *	18 W
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tamaño de pixel	0,0944 x 0,2802 mm	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Tamaño visible, horizontal	54,4 cm	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Tamaño visible, vertical	30,3 cm	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Diagonal de pantalla	62 cm	Peso y dimensiones	
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	556,9 mm
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Profundidad dispositivo (con soporte)	179,4 mm
Cobertura sRGB (típica)	120%	Altura del dispositivo (con soporte)	402 mm
Desempeño		Peso (con soporte)	3,11 kg
NVIDIA G-SYNC *	✗	Ancho (sin base)	556,9 mm
AMD FreeSync *	✓		
Tipo de FreeSync de AMD	FreeSync Premium		
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓		

Multimedia		Peso y dimensiones	
Número de altavoces	2	Profundidad (sin base)	51,3 mm
Potencia estimada RMS	2 W	Altura (sin base)	321,5 mm
Altavoces incorporados *	✓	Peso (sin base)	2,73 kg
Cámara incorporada *	✗	Empaquetado	
Diseño		Ancho del paquete	630 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Profundidad del paquete	123 mm
Color del producto *	Negro	Altura del paquete	414 mm
Bisel frontal	Negro	Peso del paquete	4 kg
Puertos e Interfaces		Contenido del embalaje	
Conector USB incorporado *	✗	Cables incluidos	HDMI, Poder
HDMI *	✓	Guía de configuración rápida	✓
Número de puertos HDMI	2	Otras características	
Versión HDMI	2.0	Tecnologías específicas	Black Equalizer, Crosshair
Cantidad de DisplayPorts	1	Periodo de garantía	3 año(s)
Versión de salidas DisplayPort	1.4		

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: 29-MAY-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date