

GIGABYTE G32QC A monitor de computadora 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixeles 2K Ultra HD LED Negro

Marca : GIGABYTE

Código del producto: G32QC A EU

Nombre del producto : G32QC A 31.5" Monitor de Juego Curvo QHD - 2560 x 1440 (QHD), 1500R, 165Hz, 1ms, 350 cd/m2, FreeSync Premium Pro, Display HDR400, HDMI 2.0, Displayport 1.2

- Panel VA 1500R de 31,5 pulgadas con resolución QHD
 - Frecuencia de actualización de 165 Hz, tiempo de respuesta de 1 ms
 - Gama de colores: 93 % DCI-P3/ 121 % sRGB
 - Diseño ergonómico: Ajustes de altura e inclinación
 - Admite AMD FreeSync Premium Pro, pantalla VESA HDR400
- G32QC A 31.5" Monitor de Juego Curvo QHD - 2560 x 1440 (QHD), 1500R, 165Hz, 1ms, 350 cd/m2, FreeSync Premium Pro, Display HDR400, HDMI 2.0, Displayport 1.2

GIGABYTE G32QC A monitor de computadora 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixeles 2K Ultra HD LED Negro:

El GIGABYTE G32QC A está diseñado para ofrecer la experiencia de visualización más inmersiva. El panel 1500R VA te brinda una experiencia de juego sin precedentes con una frecuencia de actualización de 165 Hz, una mejor relación de contraste y una frecuencia de respuesta de 1 ms.



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	80 cm (31.5")	Entrada de audio	✓
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Pixeles	Salida de auriculares *	✓
Tipo HD *	2K Ultra HD	Conectividad con auriculares	3,5 mm
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ergonomía	
Tecnología de visualización *	LED	montaje VESA *	✓
Tipo de panel *	VA	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Tipo de retroiluminación	Edge LED	Ranura para cable de seguridad *	✓
Pantalla táctil *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Brillo de la pantalla (típico)	350 cd / m ²	Ajustes de altura *	✓
Tiempo de respuesta *	1 ms	Ajuste de altura	10 cm
Pantalla antirreflejante	✓	Ajuste de la inclinación	✓
Forma de la pantalla *	Curva	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Clasificación de la curvatura de la pantalla	1500R	Control de energía	
Formatos gráficos soportados	2560 x 1440	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Formato de vídeo soportado	1440p	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Razón de contraste (típica) *	3000:1	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	33 kWh
Máxima velocidad de actualización *	165 Hz	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	66 kWh
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo energético *	78 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Tiempo de respuesta (rápido)	1 ms	Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Tamaño de pixel	0.2724 x 0.2724 mm	Corriente de entrada	4.7 A
Tamaño visible, horizontal	69.7 cm	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Tamaño visible, vertical	39.2 cm	Escala de eficiencia energética	De A a G
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL)	393429
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 400		
Profundidad de color	8 Bit		
Gama de colores estándar	DCI-P3		
Gama de colores	93%		

Exhibición		Peso y dimensiones	
Cobertura sRGB (típica)	121%	Ancho del dispositivo (con soporte)	710.5 mm
Desempeño		Largo (con soporte)	234.8 mm
AMD FreeSync *	✓	Alto (con soporte)	552.2 mm
Tipo de AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro	Peso (con soporte)	7.8 kg
Soporte de Sincronización Adaptativa VESA	✓	Ancho (sin base)	710.5 mm
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Profundidad (sin base)	102.8 mm
Multimedia		Altura (sin base)	423.3 mm
Altavoces incorporados *	✗	Empaquetado de datos	
Cámara incorporada *	✗	Ancho del paquete	860 mm
Diseño		Largo del paquete	190 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Alto del paquete	555 mm
Color del producto *	Negro	Peso del paquete	10.8 kg
Color de bisele frontal	Negro	Tipo de empaque	Caja
Puertos e Interfaces		Contenido del empaque	
Concentrador USB integrado *	✓	Stand incluido	✓
Versión del concentrador USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Cables incluidos	DisplayPort, HDMI, USB
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB	2	Otras características	
Puerto DVI	✗	Periodo de garantía	3 Año(s)
HDMI *	✓	Datos de logística	
Número de puertos HDMI	2	Cantidad por caja de envío	1 pieza(s)
Versión HDMI	2.0	Código de Sistema de Armonización (SA)	85285210
Cantidad de DisplayPorts	1		
Versión de DisplayPort	1.2		



4719331811532

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