

Samsung Odyssey G5 G55C monitor de computadora 81.3 cm (32")
2560 x 1440 Pixeles Wide Quad HD Negro

Marca : Samsung

Familia de productos:
Odyssey

Código del producto:
LS32CG552ELXZX

Nombre del producto :
Odyssey G5 G55C

Samsung Odyssey G5 G55C. Diagonal de la pantalla: 81.3 cm (32"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Wide Quad HD, Tiempo de respuesta: 1 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	81.3 cm (32")	Número de puertos HDMI	1
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Pixeles	Versión HDMI	2.0
Tipo HD *	Wide Quad HD	Cantidad de DisplayPorts	1
Relación de aspecto nativa *	16:9	Versión de DisplayPort	1.2
Tipo de panel *	VA	HDCP	✓
Pantalla táctil *	✗	HDCP versión	2.2
Brillo de la pantalla (típico)	300 cd / m²	Ergonomía	
Tiempo de respuesta	1 ms	montaje VESA *	✓
Forma de la pantalla *	Curva	Interfaces de montaje de panel	75 x 75 mm
Clasificación de la curvatura de la pantalla	1000R	Ajustes de altura *	✗
Razón de contraste (típica) *	2500:1	Ajuste de la inclinación	✓
Máxima velocidad de actualización *	165 Hz	Ángulo de inclinación	-2 - 18°
Ángulo de visión, horizontal	178°	Control de energía	
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (máx.)	59 W
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Tamaño visible, horizontal	69.7 cm	Condiciones ambientales	
Tamaño visible, vertical	39.2 cm	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 40 °C
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Contenido del empaque	
Desempeño		Longitud del cable	1.5 m
AMD FreeSync *	✓	Peso y dimensiones	
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	710.1 mm
Multimedia		Largo (con soporte)	272.6 mm
Altavoces incorporados *	✗	Alto (con soporte)	533.6 mm
Cámara incorporada *	✗	Peso (con soporte)	5.2 kg
Diseño		Ancho (sin base)	710.1 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Profundidad (sin base)	135.9 mm
Color del producto *	Negro	Altura (sin base)	439.4 mm
Color de pies	Negro	Peso (sin base)	4.8 kg
Puertos e Interfaces		Empaquetado de datos	
Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB	1	Ancho del paquete	793 mm
HDMI *	✓	Largo del paquete	494 mm
		Alto del paquete	197 mm

Empaquetado de datos

Peso del paquete	7.5 kg
Tipo de empaque	Caja

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