

## Samsung Monitor Gaming Odyssey G5 - G55C da 27" QHD Curvo

**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:**  
Odyssey

**Codice prodotto:**  
LS27CG552EUXEN

**Nome del prodotto :** Monitor  
Gaming Odyssey G5 - G55C da  
27" QHD Curvo

- Risoluzione QHD, refresh rate 165Hz e tempo di risposta 1ms (MPRT)

- AMD FreeSync e HDR10

- Eye Saver e Flicker Free Mode per ridurre l'emissione delle luci blu e lo sfarfallio dello schermo

Monitor Gaming Odyssey G5 - G55C da 27" QHD Curvo, 16:9, 2560 x 1440, 16.7M, 100~240V, 26W, 616.6 x 477.4 x 272.6 mm, 4.10 kg

Samsung Monitor Gaming Odyssey G5 - G55C da 27" QHD Curvo. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, 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")	Gestione dei cavi ottimizzata	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Blocco cavo *	✓
Tipologia HD *	Quad HD	Regolazione altezza *	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Inclinazione regolabile	✓
Tecnologia display *	LED	Inclinazione	-2 - 18°
Tipo di pannello *	VA	Picture-in-Picture	✗
Touch screen *	✗	<b>Gestione energetica</b>	
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m <sup>2</sup>	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tempo di risposta (MPRT)	1 ms	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Forma dello schermo *	Curvo	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
Classificazione della curvatura dello schermo	1000R	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	41 kWh
Rapporto di contrasto *	2500:1	Consumi *	26 W
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega DCR	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tempo massimo di refresh *	165 Hz	Consumo energetico (max)	40 W
Ottimizzatore della frequenza di aggiornamento	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Adattatore di voltaggio output AC	19 V
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Tipo alimentazione	Esterno
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1777999
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumo energetico annuo	38 kWh
<b>Prestazione</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
AMD FreeSync *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Tecnologia flicker-free	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Caratteristiche del gioco	Super Arena Gaming UX	Larghezza (con supporto)	616,6 mm
Smart modes	Personalizzato, Eco, Gioco, Grafica, Film, Sport, Standard	Profondità (con supporto)	272,6 mm
<b>Multimediale</b>		Altezza (con supporto)	477,4 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Peso (con supporto)	4,1 kg
Microfono incorporato	✗		

<b>Multimediale</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza (senza supporto)	614,6 mm
<b>Design</b>		Profondità (senza supporto)	120 mm
Posizionamento di mercato *	Consumatore	Altezza(senza supporto)	382,8 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (senza supporto)	3,7 kg
Cornice anteriore	Nero	<b>Dati su imballaggio</b>	
Colore piedi	Nero	Larghezza imballo	679 mm
<b>Connettività</b>		Profondità imballo	438 mm
Hub USB integrato *	✗	Altezza imballo	188 mm
HDMI *	✓	Peso dell'imballo	6 kg
Quantità porte HDMI	1	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Versione HDMI	2.0	Stand incluso	✓
Quantità DisplayPorts	1	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI
versione DisplayPort	1.2	Lunghezza cavo d'alimentazione	1,5 m
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
Uscite per cuffie	1	Tecnologie specifiche del marchio	Black Equalizer
Commutatore KVM integrato	✗	Ritardo di ingresso basso	✓
HDCP	✓	TV Plus	✗
versione HDCP	2.2	Supporto per le applicazioni SmartThings	✗
Jack DC-in	✓	Funziona con Samsung Bixby	✗
Porta di servizio	✓	Supporto DeX Wireless	✗
Tipo di porta di servizio	USB tipo A	Modalità Salva vista Samsung	✓
<b>Collegamento in rete</b>		Modalità colore video	Personalizzato, Dinamico, Eco, Entertain, Gioco, Grafico, Originale, Sport, Standard
Wi-Fi	✗	Commutazione automatica della sorgente	✓
Bluetooth	✗	Timer di spegnimento Plus	✓
Collegamento ethernet LAN	✗	Punto AIM virtuale	✓
<b>Ergonomia</b>		Certificazione	Windows 11
Montaggio standard VESA *	✓		
Panel mounting interface 24/5000			
Interfaccia per montaggio a pannello	75 x 75 mm		



8806095337210

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