

## Samsung Monitor Gaming Odyssey G9 da 49" Dual QHD Curvo

**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:**

Odyssey

**Codice prodotto:**

LC49G95TSSPXEN



**Nome del prodotto :** Monitor Gaming Odyssey G9 da 49" Dual QHD Curvo

- Risoluzione Dual QHD, refresh rate 240 Hz e tempo di risposta 1 ms
- QLED, Compatibilità G-Sync, HDR1000 e HDR10+
- Core lighting design

Monitor Gaming Odyssey G9 - G95T da 49" Dual QHD Curvo

Samsung Monitor Gaming Odyssey G9 da 49" Dual QHD Curvo. Dimensioni diagonale schermo: 124,5 cm (49"), Risoluzione del display: 5120 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 32:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

### Display

Dimensioni diagonale schermo *	124,5 cm (49")
Risoluzione del display *	5120 x 1440 Pixel
Tipologia HD *	Quad HD
Rapporto d'aspetto nativo *	32:9
Tecnologia display *	LED
Tipo di pannello *	VA
Touch screen *	✗
Luminosità del display (picco)	420 cd/m <sup>2</sup>
Luminosità del display (tipica)	1000 cd/m <sup>2</sup>
Tempo di risposta *	1 ms
Forma dello schermo *	Curvo
Classificazione della curvatura dello schermo	1000R
Rapporto di contrasto *	2500:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega DCR
Tempo massimo di refresh *	240 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	1,07 miliardi di colori
Dimensioni diagonale schermo (cm)	124 cm
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Gamma cromatica standard	sRGB
Gamma di colori	0,95%
Copertura sRGB (tipica)	125%
Copertura NTSC (tipica)	88%
Copertura RGB Adobe	92%

### Prestazione

NVIDIA G-SYNC *	✓
AMD FreeSync *	✗
Tecnologia flicker-free	✓
Modalità gioco	✗
Smart modes	RPG
Sistema operativo incluso	Windows 10

### Connettività

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
--	---

### Collegamento in rete

Collegamento ethernet LAN	✗
---------------------------	---

### Ergonomia

Montaggio standard VESA *	✓
Panel mounting interface 24/5000	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Regolazione altezza *	✓
Altezza regolabile (max)	12 cm
Rotazione	✓
Angolo di rotazione	-15 - 15°
Girevole	✗
Inclinazione	-3 - 13°
Picture-in-Picture	✓

### Gestione energetica

Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	45 kWh
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	119 kWh
Consumi *	45,3 W

Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Consumi (modalità spento)	0,3 W

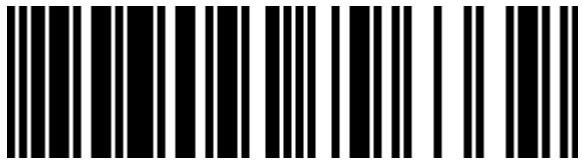
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
-------------------------	-------------

Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1420523
---	---------

### Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
---	------------

<b>Multimediale</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Altoparlanti incorporati *	✗	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Fotocamera integrata *	✗	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Design</b>		Larghezza (con supporto)	1147,6 mm
Posizionamento di mercato *	Gaming	Profondità (con supporto)	416,4 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza (con supporto)	537,2 mm
<b>Connettività</b>		Peso (con supporto)	16,7 kg
Hub USB integrato *	✓	Larghezza (senza supporto)	1147,6 mm
Porta DVI	✗	Profondità (senza supporto)	291 mm
HDMI *	✓	Altezza (senza supporto)	363,5 mm
Quantità porte HDMI	1	Peso (senza supporto)	14,1 kg
Versione HDMI	2.0	<b>Dati su imballaggio</b>	
Quantità DisplayPorts	2	Larghezza imballo	1265 mm
versione DisplayPort	1.4	Profondità imballo	481 mm
Ingresso audio	✗	Altezza imballo	366 mm
		Peso dell'imballo	22,6 kg
<b>Contenuto dell'imballo</b>			
		Cavi inclusi	DisplayPort, USB
		Lunghezza cavo d'alimentazione	1,5 m
<b>Altre caratteristiche</b>			
		Contatore FPS	✓
		Formato del segnale digitale	Non supportato



8806094796339

### Catalog Object Cloud



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.