

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

**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** LS49AG950NUXEN

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



- Risoluzione Dual QHD, refresh rate 240Hz e tempo di risposta 1 ms (GtG)  
 - Ultra wide game View e Compatibilità G-Sync  
 - Aspect ratio 32:09, Design ergonomico con funzionalità pivot  
 49" Odyssey Neo G9 Monitor With Quantum Mini-LED, 5120 x 1440 px, 32:9, VA, 420 cd/m<sup>2</sup>, 1ms, 240 Hz, 178°/178°, FreeSync Premium Pro, USB, HDMI, DisplayPort, 55 kWh, G  
 Samsung Monitor Gaming Odyssey Neo G9 49" Dual QHD Curvo. Dimensioni schermo: 124,5 cm (49"), Risoluzione del display: 5120 x 1440 Pixel, Tipologia HD: DQHD, Tecnologia display: QLED, Rapporto d'aspetto nativo: 32:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Bianco



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	124,5 cm (49")	Versione HDMI	2.1
Risoluzione del display *	5120 x 1440 Pixel	Quantità DisplayPorts	1
Tipologia HD *	DQHD	versione DisplayPort	1.4
Rapporto d'aspetto nativo *	32:9	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tecnologia display *	QLED	Ingresso audio per PC	✓
Tipo di pannello *	VA		
Touch screen *	✗	Ergonomia	
Luminosità del display (tipica)	2000 cd/m <sup>2</sup>	Montaggio standard VESA *	✓
Forma dello schermo *	Curvo	Panel mounting interface 24/5000	
Classificazione della curvatura dello schermo	1000R	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto *	1000000:1	Regolazione altezza *	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega DCR	Regolazione altezza	12 cm
Tempo massimo di refresh *	240 Hz	Picture-in-Picture	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	55 kWh
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	95 kWh
Gamma di colori	95%	Consumi *	55 W
Copertura sRGB (tipica)	125%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Copertura RGB Adobe	92%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Prestazione		Condizioni ambientali	
NVIDIA G-SYNC *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
AMD FreeSync *	✓	Contenuto dell'imballo	
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium Pro	Stand incluso	✓
Multimediale		Cavi inclusi	AC, DisplayPort, USB
Altoparlanti incorporati *	✗		
Fotocamera integrata *	✗		
Design			
Posizionamento di mercato *	Giocare		

Design		Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Bianco	Larghezza (con supporto)	1149,5 mm
Certificazione	Windows 10	Profondità (con supporto)	418,3 mm
Connettività		Altezza (con supporto)	537,2 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (con supporto)	14,5 kg
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Larghezza (senza supporto)	1149,5 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Profondità (senza supporto)	287,4 mm
HDMI *	✓	Altezza(senza supporto)	363,5 mm
Quantità porte HDMI	2	Peso (senza supporto)	11,9 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	1265 mm
		Profondità imballo	366 mm
		Altezza imballo	481 mm
		Peso dell'imballo	20,4 kg



8806092522398

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