

Samsung Monitor Gaming Odyssey Neo G9 da 57" Dual UHD

Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto:
Odyssey

Codice prodotto:
LS57CG952NUXEN

Nome del prodotto : Monitor
Gaming Odyssey Neo G9 da 57"
Dual UHD



- Risoluzione Dual UHD, refresh rate 240Hz e tempo di risposta 1ms (GtG)

- FreeSync Premium Pro e HDR 1000

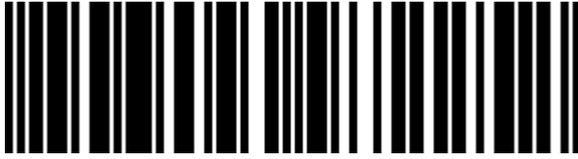
- Design ergonomico e Core Lighting+

57", 1000R, 7680 x 2160, 32:9, 420 cd/m², 2500:1, 1 ms (GtG), Mega DCR, DisplayHDR 1000, HDR10+ Gaming, 240 Hz, 300 W max

Samsung Monitor Gaming Odyssey Neo G9 da 57" Dual UHD. Dimensioni diagonale schermo: 144,8 cm (57"), Risoluzione del display: 7680 x 2160 Pixel, Tipologia HD: Dual UHD, 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, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero, Bianco

Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	144,8 cm (57")	Girevole	✓
Risoluzione del display *	7680 x 2160 Pixel	Angolo di rotazione	-15 - 15°
Tipologia HD *	Dual UHD	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	32:9	Inclinazione	-3 - 10°
Tecnologia display *	LED	Picture-in-Picture	✓
Tipo di pannello *	VA	Funzione Equalizzatore di nero	✓
Tipologia di retroilluminazione	Mini LED	Gestione energetica	
Luminosità del display (tipica)	420 cd/m ²	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Luminosità del display (min)	350 cd/m ²	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tempo di risposta *	1 ms	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	59 kWh
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	207 kWh
Forma dello schermo *	Curvo	Consumi *	59 W
Classificazione della curvatura dello schermo	1000R	Consumo energetico (max)	300 W
Rapporto di contrasto *	2500:1	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega DCR	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tempo massimo di refresh *	240 Hz	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Ottimizzatore della frequenza di aggiornamento	✓	Tipo alimentazione	Interno
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1590395
Colori del display *	1 miliardo di colori	Condizioni ambientali	
Dimensione visibile, orizzontale	139,5 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Dimensioni diagonale schermo (cm)	144 cm	Dimensioni e peso	
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Larghezza (con supporto)	1327,5 mm
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 1000, High Dynamic Range 10+ Gaming (HDR10 Plus Gaming)	Profondità (con supporto)	499,6 mm
Copertura sRGB (tipica)	95%	Altezza (con supporto)	601 mm
Tecnologia del colore quantum dot	✓	Peso (con supporto)	19 kg
Prestazione		Larghezza (senza supporto)	1327,5 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Profondità (senza supporto)	338,4 mm
AMD FreeSync *	✓		

Prestazione		Dimensioni e peso	
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium Pro	Altezza(senza supporto)	429,5 mm
Supporto VESA Adaptive Sync	✗	Peso (senza supporto)	15,4 kg
Tecnologia flicker-free	✓	Dati su imballaggio	
Modalità gioco	✗	Tipo di supporto	Supporto HAS
Caratteristiche del gioco	Super Arena Gaming UX	Larghezza imballo	1455 mm
Smart modes	FPS, RPG, RTS	Profondità imballo	557 mm
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10	Altezza imballo	420 mm
Multimediale		Peso dell'imballo	26,8 kg
Altoparlanti incorporati *	✗	Contenuto dell'imballo	
Controllo audio adattivo (ASC)	✗	Cavi inclusi	HDMI, Da USB tipo A a USB tipo B
Fotocamera integrata *	✗	Telecomando portatile	✗
Design		CD di installazione	✗
Posizionamento di mercato *	Consumatore	Lunghezza cavo d'alimentazione	1,5 m
Colore del prodotto *	Nero, Bianco	Altre caratteristiche	
Colore piedi	Nero	Tecnologie specifiche del marchio	Black Equalizer
Connettività		Ritardo di ingresso basso	✗
Hub USB integrato *	✓	TV Plus	✗
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Funziona con Samsung Bixby	✗
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Supporto DeX Wireless	✗
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Tap View	✗
Porta DVI	✗	Interazione vocale fuori campo	✗
HDMI *	✓	Guida universale	✗
Quantità porte HDMI	3	Vista multipla	✗
Versione HDMI	2.1	Dimmeraggio locale	✓
Quantità DisplayPorts	1	Zone di oscuramento locali	2392
versione DisplayPort	2.1	Consumo di corrente (DPMS)	0,5 W
Ingresso audio	✗	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Modalità Salva vista Samsung	✓
Commutatore KVM integrato	✗	Catena Daisy	✗
HDCP	✓	Modalità colore video	Personalizzato, Eco, Entertain, Gioco, Grafico, Originale, Sport, Standard
versione HDCP	2.2	Immagine adattiva	✓
Collegamento in rete		Funzione Smart Calibration	✗
Wi-Fi	✗	Anynet + (HDMI-CEC)	✗
Bluetooth	✗	Eco Saving Plus	✗
Collegamento ethernet LAN	✗	Dimensione dell'immagine	Yes
Ergonomia		Wireless display	✗
Montaggio standard VESA *	✓	Bilanciamento grigio	No
Panel mounting interface 24/5000		Disclaimer	✗
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Taratura in fabbrica	Yes
Regolazione altezza *	✓	Commutazione automatica della sorgente	✓
Regolazione altezza	12 cm	Timer di spegnimento Plus	✓
Rotazione	✗	Knox Vault	✗
		Spazio di lavoro	✗
		Rapporto di taratura in fabbrica	✓
		Correzione uniformità	✗
		Punto AIM virtuale	✓
		I miei contenuti	✗
		Certificati di conformità	UL



8806094972252

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