

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 | | Connettività | |
|--|-------------------------|---|--------------|
| Dimensioni diagonale schermo * | 124,5 cm (49") | Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita * | ✓ |
| Risoluzione del display * | 5120 x 1440 Pixel | Collegamento in rete | |
| Tipologia HD * | Quad HD | Collegamento ethernet LAN | ✗ |
| Rapporto d'aspetto nativo * | 32:9 | Ergonomia | |
| Tecnologia display * | LED | Montaggio standard VESA * | ✓ |
| Tipo di pannello * | VA | Panel mounting interface 24/5000 | |
| Touch screen * | ✗ | Interfaccia per montaggio a pannello | 100 x 100 mm |
| Luminosità del display (picco) | 420 cd/m ² | Regolazione altezza * | ✓ |
| Luminosità del display (tipica) | 1000 cd/m ² | Altezza regolabile (max) | 12 cm |
| Tempo di risposta * | 1 ms | Rotazione | ✓ |
| Forma dello schermo * | Curvo | Angolo di rotazione | -15 - 15° |
| Classificazione della curvatura dello schermo | 1000R | Girevole | ✗ |
| Rapporto di contrasto * | 2500:1 | Inclinazione | -3 - 13° |
| Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico | Mega DCR | Picture-in-Picture | ✓ |
| Tempo massimo di refresh * | 240 Hz | Gestione energetica | |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale) | 178° | Classe di efficienza energetica (SDR) * | G |
| Angolo di visualizzazione (verticale) | 178° | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G |
| Colori del display * | 1,07 miliardi di colori | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 45 kWh |
| Dimensioni diagonale schermo (cm) | 124 cm | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 119 kWh |
| High Dynamic Range (HDR) supportato | ✓ | Consumi * | 45,3 W |
| Gamma cromatica standard | sRGB | Consumi (modalità stand-by) * | 0,5 W |
| Gamma di colori | 0,95% | Consumi (modalità spento) | 0,3 W |
| Copertura sRGB (tipica) | 125% | Tensione di ingresso AC | 100 - 240 V |
| Copertura NTSC (tipica) | 88% | Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL) | 1420523 |
| Copertura RGB Adobe | 92% | Condizioni ambientali | |
| Prestazione | | Intervallo temperatura di funzionamento | 10 - 40 °C |
| NVIDIA G-SYNC * | ✓ | | |
| AMD FreeSync * | ✗ | | |
| Tecnologia flicker-free | ✓ | | |
| Modalità gioco | ✗ | | |
| Smart modes | RPG | | |
| Sistema operativo incluso | Windows 10 | | |

| Multimediale | | Condizioni ambientali | |
|-----------------------------|--------|-----------------------------------|------------------|
| Altoparlanti incorporati * | ✗ | Range di umidità di funzionamento | 10 - 80% |
| Fotocamera integrata * | ✗ | Dimensioni e peso | |
| Design | | 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 |
| Connettività | | 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 | Dati su imballaggio | |
| 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 |
| Contenuto dell'imballo | | | |
| | | Cavi inclusi | DisplayPort, USB |
| | | Lunghezza cavo d'alimentazione | 1,5 m |
| Altre caratteristiche | | | |
| | | 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.