

Samsung Odyssey LS49CG950SUXDU Monitor PC 124,5 cm (49") 5120 x 1440 Pixel Dual QHD OLED Argento

Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto:
Odyssey

Codice prodotto:
LS49CG950SUXDU



Nome del prodotto :
LS49CG950SUXDU

Samsung Odyssey LS49CG950SUXDU. Dimensioni schermo: 124,5 cm (49"), Risoluzione del display: 5120 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Dual QHD, Tecnologia display: OLED, Tempo di risposta: 0,3 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 32:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Argento



| Display | | Connettività | |
|---|--|--|--------------------|
| Dimensioni schermo * | 124,5 cm (49") | Quantità porte HDMI | 1 |
| Risoluzione del display * | 5120 x 1440 Pixel | Versione HDMI | 2.1 |
| Tipologia HD * | Dual QHD | Quantità porte Micro HDMI | 1 |
| Rapporto d'aspetto nativo * | 32:9 | Quantità DisplayPorts | 1 |
| Tecnologia display * | OLED | versione DisplayPort | 1.4 |
| Touch screen * | ✗ | Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita * | ✗ |
| Luminosità del display (tipica) | 250 cd/m² | Collegamento in rete | |
| Tempo di risposta | 0,3 ms | Wi-Fi | ✓ |
| Forma dello schermo * | Curvo | Standard Wi-Fi | Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Classificazione della curvatura dello schermo | 1800R | Bluetooth | ✓ |
| Rapporto di contrasto * | 1000000:1 | Versione Bluetooth | 5.2 |
| Tempo massimo di refresh * | 240 Hz | Comandato a distanza | ✓ |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale) | 178° | Ergonomia | |
| Angolo di visualizzazione (verticale) | 178° | Montaggio standard VESA * | ✓ |
| Colori del display * | 1 miliardo di colori | Panel mounting interface 24/5000 | |
| Dimensione visibile, orizzontale | 119,7 cm | Interfaccia per montaggio a pannello | 100 x 100 mm |
| Dimensione visibile, verticale | 33,9 cm | Montabile a parete | ✓ |
| High Dynamic Range (HDR) supportato | ✓ | Regolazione altezza * | ✓ |
| Tecnologia High Dynamic Range (HDR) | DisplayHDR 400 True Black, High Dynamic Range 10+ Gaming (HDR10 Plus Gaming) | Regolazione altezza | 12 cm |
| RGB spazio colore | DCI-P3 | Inclinazione regolabile | ✓ |
| Gamma di colori | 99% | Inclinazione | -2 - 15° |
| Prestazione | | Gestione energetica | |
| NVIDIA G-SYNC * | ✓ | Classe di efficienza energetica (SDR) * | G |
| Tipo G-SYNC NVIDIA | G-SYNC Compatible | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G |
| AMD FreeSync * | ✓ | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 75 kWh |
| Tipo FreeSync AMD | FreeSync Premium Pro | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 83 kWh |
| Supporto VESA Adaptive Sync | ✓ | Consumi * | 75 W |
| Tecnologia flicker-free | ✓ | | |
| Mirroring del suono | ✓ | | |

| | | | |
|--|--|---|----------------------|
| Prestazione | | Gestione energetica | |
| Mirroring Schermo | ✓ | Consumi (modalità stand-by) * | 0,5 W |
| Modalità gioco | ✓ | Consumo energetico (max) | 220 W |
| TV Plus | ✓ | Tensione di ingresso AC | 100 - 240 V |
| Supporto per le applicazioni SmartThings | ✓ | Frequenza di ingresso AC | 50/60 Hz |
| Funziona con Samsung Bixby | ✓ | Scala di efficienza energetica | Da A a G |
| Supporto Office 365 | ✓ | Condizioni ambientali | |
| Supporto DeX Wireless | ✓ | Intervallo temperatura di funzionamento | 10 - 40 °C |
| Tap View | ✓ | Range di umidità di funzionamento | 10 - 80% |
| Assistente virtuale | Alexa | Contenuto dell'imballo | |
| Smart modes | Dinamico, Eco, Grafica, Film, Standard | Cavi inclusi | DisplayPort, Potenza |
| Sistema operativo incluso | Tizen | Telecomando portatile | ✓ |
| Multimediale | | Dimensioni e peso | |
| Altoparlanti incorporati * | ✓ | Larghezza (con supporto) | 1194,7 mm |
| Fotocamera integrata * | ✗ | Profondità (con supporto) | 236,9 mm |
| Numero di altoparlanti | 2 | Altezza (con supporto) | 529,3 mm |
| Potenza in uscita (RMS) | 10 W | Peso (con supporto) | 12,9 kg |
| Design | | Larghezza (senza supporto) | 1194,7 mm |
| Posizionamento di mercato * | Giocare | Profondità (senza supporto) | 180,8 mm |
| Colore del prodotto * | Argento | Altezza(senza supporto) | 365 mm |
| Colore piedi | Argento | Peso (senza supporto) | 9,2 kg |
| Connettività | | Dati su imballaggio | |
| Hub USB integrato * | ✓ | Larghezza imballo | 1352 mm |
| Versione dell'hub USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | Profondità imballo | 474 mm |
| HDMI * | ✓ | Altezza imballo | 240 mm |
| | | Peso dell'imballo | 18,5 kg |
| | | Sostenibilità | |
| | | Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL) | 1525622 |



8806094973563

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