

## Samsung Odyssey Neo G8 Monitor Gaming da 32" UHD Curvo

**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:**  
Odyssey

**Codice prodotto:**  
LS32BG850NPXEN

**Nome del prodotto :** Monitor  
Gaming Odyssey Neo G8 da 32"  
UHD Curvo



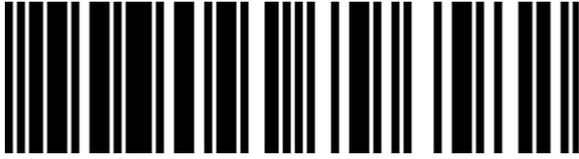
- Risoluzione UHD, refresh rate 240 Hz e tempo di risposta 1 ms (GtG)
- Ultrawide Game View, FreeSync Premium Pro e Quantum Mini-LED
- Design ergonomico con funzionalità pivot

32" IPS, Curved 4K UHD (3840 x 2160), 350 cd/m<sup>2</sup>, 1000R, 240 Hz, Quantum HDR 2000, Display Port, HDMI, USB

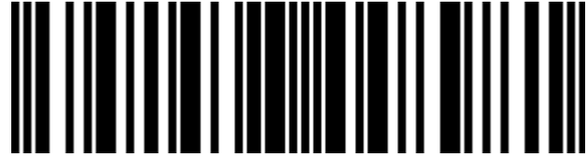
Samsung Odyssey Neo G8 Monitor Gaming da 32" UHD Curvo. Dimensioni diagonale schermo: 81,3 cm (32"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, 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 diagonale schermo *                                 | 81,3 cm (32")                                   | Uscite per cuffie                       | 1            |
| Risoluzione del display *                                      | 3840 x 2160 Pixel                               | HDCP                                    | ✓            |
| Tipologia HD *   | 4K Ultra HD                                     | versione HDCP                           | 2.2          |
| Rapporto d'aspetto nativo *                                    | 16:9  | Jack DC-in                              | ✓            |
| Tecnologia display *   | LED   | Ergonomia                               |              |
| Tipo di pannello *   | VA  | Montaggio standard VESA *               | ✓            |
| Retroilluminazione a LED                                       | ✓   | Panel mounting interface 24/5000        |              |
| Tipologia di retroilluminazione                                | Mini LED  | Interfaccia per montaggio a pannello    | 100 x 100 mm |
| Touch screen *   | ✗   | Gestione dei cavi ottimizzata           | ✓            |
| Luminosità del display (tipica)                                | 350 cd/m <sup>2</sup>                           | Blocco cavo *                           | ✓            |
| Tempo di risposta  | 1 ms  | Regolazione altezza *                   | ✓            |
| Forma dello schermo *  | Curvo   | Regolazione altezza                     | 12 cm        |
| Classificazione della curvatura dello schermo                  | 1000R   | Rotazione                               | ✓            |
| Modalità colore video  | Cinema, Personalizzato, Dynamic contrast, Sport | Angolo di rotazione                     | -92 - 92°    |
| Rapporto di contrasto *  | 1000000:1                                       | Girevole                                | ✓            |
| Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico | Mega DCR  | Angolo di rotazione                     | -15 - 15°    |
| Tempo massimo di refresh *                                     | 240 Hz  | Inclinazione regolabile                 | ✓            |
| Ottimizzatore della frequenza di aggiornamento                 | ✓   | Inclinazione                            | -9 - 13°     |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale)                        | 178°  | Picture-in-Picture                      | ✓            |
| Angolo di visualizzazione (verticale)                          | 178°  | Gestione energetica                     |              |
| Colori del display *   | 1 miliardo di colori                            | Classe di efficienza energetica (SDR) * | G            |
| Dimensione visibile, orizzontale                               | 69,7 cm   | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G            |
| Dimensione visibile, verticale                                 | 39,2 cm   | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 33 kWh       |
| Dimmeraggio locale   | ✓   | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 104 kWh      |
| Zone di oscuramento locali                                     | 1196  | Consumi *                               | 33,2 W       |
| High Dynamic Range (HDR) supportato                            | ✓   | Consumi (modalità stand-by) *           | 0,5 W        |
| Tecnologia High Dynamic Range (HDR)                            | Quantum HDR 2000                                | Consumo energetico (max)                | 140 W        |
| Gamma cromatica standard                                       | DCI-P3  | Consumi (modalità spento)               | 0,3 W        |
| Gamma di colori  | 95%   | Tensione di ingresso AC                 | 100 - 240 V  |
| Tecnologia del colore quantum dot                              | ✓   | Adattatore di voltaggio output AC       | 20 V         |
|  |   | Tipo alimentazione                      | Esterno      |

|  |   |   |                 |
|--|---|---|-----------------|
| <b>Prestazione</b>                           |   | <b>Gestione energetica</b>              |                 |
| NVIDIA G-SYNC *                              | ✗   | Scala di efficienza energetica          | Da A a G        |
| AMD FreeSync *                               | ✓   | Consumo energetico annuo                | 48 kWh          |
| Tipo FreeSync AMD                            | FreeSync Premium Pro                            | <b>Condizioni ambientali</b>            |                 |
| Tecnologia flicker-free                      | ✓   | Intervallo temperatura di funzionamento | 10 - 40 °C      |
| Ritardo di ingresso basso                    | ✓   | Range di umidità di funzionamento       | 10 - 80%        |
| Modalità gioco                               | ✓   | <b>Contenuto dell'imballo</b>           |                 |
| Caratteristiche del gioco                    | Super Arena Gaming UX, Super Ultrawide GameView | Stand incluso                           | ✓               |
| Smart modes                                  | FPS, RPG, RTS                                   | Cavi inclusi                            | AC, DisplayPort |
| Immagine adattiva                            | ✓   | Lunghezza cavo d'alimentazione          | 1,5 m           |
| <b>Multimediale</b>                          |   | <b>Dimensioni e peso</b>                |                 |
| Altoparlanti incorporati *                   | ✗   | Larghezza (con supporto)                | 713 mm          |
| Fotocamera integrata *                       | ✗   | Profondità (con supporto)               | 311,1 mm        |
| <b>Design</b>                                |   | Altezza (con supporto)                  | 606,4 mm        |
| Posizionamento di mercato *                  | Giocare   | Peso (con supporto)                     | 8,9 kg          |
| Colore del prodotto *                        | Bianco  | Larghezza (senza supporto)              | 713 mm          |
| Cornice anteriore                            | Nero  | Profondità (senza supporto)             | 173 mm          |
| Colore piedi                                 | Nero  | Altezza(senza supporto)                 | 434,8 mm        |
| <b>Connettività</b>                          |   | Peso (senza supporto)                   | 7 kg            |
| Hub USB integrato *                          | ✓   | <b>Dati su imballaggio</b>              |                 |
| Versione dell'hub USB                        | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)                           | Larghezza imballo                       | 827 mm          |
| Tipo di porta USB upstream                   | USB di tipo B                                   | Profondità imballo                      | 236 mm          |
| Numero di porte upstream                     | 1   | Altezza imballo                         | 530 mm          |
| Quantità di porte downstream di USB Tipo-A   | 2   | Peso dell'imballo                       | 12,9 kg         |
| HDMI *                                       | ✓   | <b>Sostenibilità</b>                    |                 |
| Quantità porte HDMI                          | 2   | Conformità alla sostenibilità           | ✓               |
| Versione HDMI                                | 2.1   | Certificati di sostenibilità            | UL              |
| Quantità DisplayPorts                        | 1   | <b>Altre caratteristiche</b>            |                 |
| versione DisplayPort                         | 1.4   | Modalità Salva vista Samsung            | ✓               |
| Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita * | ✓   | Sensore Eco Light                       | ✓               |
|  |   | Taratura in fabbrica                    | ✓               |
|  |   | Timer di spegnimento Plus               | ✓               |
|  |   | Punto AIM virtuale                      | ✓               |
|  |   | Auto source switch+                     | ✓               |



8806094796582



8592978448981

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.