



Rf. SAM-M S32FG810SU LS32FG810SUXEN

*Monitor Gaming Samsung Odyssey OLED G8 G81SF  
S32FG810SU 32"/ 4K/ 0.03ms/ 240Hz/ QD-OLED/  
Multimedia/ Regulable en altura/ Plata*

*Sumérgete en el juego con todo lujo de detalles*

#### **QD-OLED en 4K**

Explora mundos como nunca antes con esta pantalla QD-OLED de 32' y su calidad 4K inigualable. Con la densidad de píxeles más alta del mercado (166 PPI), cada detalle brilla con luz propia en tus juegos favoritos. Que nada te distraiga

#### **Glare Free**

Juega sin distracciones ni interrupciones. La tecnología Glare Free antirreflejante hace que esta pantalla sea un 54 % menos brillante que las películas antirreflejantes convencionales, lo que te permitirá ver el campo de juego sin problemas y te acercará a la victoria, incluso a plena luz del día. Detalles que brillan en la oscuridad

#### **VESA DisplayHDR TrueBlack 400**

La tecnología VESA DisplayHDR TrueBlack 400 te ayuda a descubrir elementos ocultos del juego. Con tonos negros fieles y ricos sin exceso de luz, el contraste y la profundidad de color mejoran para que las escenas sean más vibrantes, profundas y claras, incluso en el fondo. Saca ventaja a tus enemigos con velocidades de vértigo

## Tasa de refresco de 240 Hz y tiempo de respuesta de 0,03 ms (GtG)

Tus partidas más intensas aún están por llegar. Disfruta con un juego ultrafluida y visuales super precisos gracias a la tasa de refresco de 240 Hz y al tiempo de respuesta de 0,03 ms. Acción fluida sin interrupciones

### AMD FreeSync Premium Pro

Hasta las acciones más rápidas son fluidas con la tasa de refresco variable (VRR) de AMD FreeSync Premium Pro. La sincronización de GPU y pantalla evita que la imagen se pare, se pille o parpadee, dándote total libertad en tus partidas más exigentes. Monitor Gaming Samsung Odyssey QD-OLED G8 G81SF S32FG810SU

El Samsung Odyssey QD-OLED G8 G81SF S32FG810SU es un monitor gaming de 32 pulgadas con panel QD-OLED plano y resolución 4K UHD (3840 x 2160), que ofrece negros profundos, contraste infinito y colores vibrantes. Diseñado para gamers exigentes, combina 240 Hz de frecuencia de actualización con un tiempo de respuesta de 0,03 ms (GtG), asegurando la máxima fluidez en escenas rápidas. Incorpora HDR True Black 400, compatibilidad con AMD FreeSync Premium Pro y funciones Smart Monitor con Gaming Hub y apps de streaming integradas. **Motivos para comprarlo** Pantalla QD-OLED plana de 32' con resolución 4K UHD Frecuencia de actualización de 240 Hz y tiempo de respuesta de 0,03 ms Compatible con HDR True Black 400 para mayor rango dinámico Soporte para AMD FreeSync Premium Pro Samsung Gaming Hub para juegos en la nube sin PC ni consola Funciones Smart TV integradas con acceso a aplicaciones de streaming Diseño ultrafino con iluminación CoreSync y Core Lighting+ Conectividad avanzada con HDMI 2.1, DisplayPort y USB Hub Altavoces integrados y soporte con inclinación ajustable **Especificaciones**

#### Pantalla:

32' QD-OLED plano

#### Resolución:

3840 x 2160 (4K UHD)

#### Relación de aspecto:

16:9

#### Brillo:

250 nits (típico)

#### Contraste:

1.000.000:1

#### Ángulos de visión:

178° / 178°

#### Tiempo de respuesta:

0,03 ms (GtG)

#### Frecuencia de actualización:

240 Hz

#### HDR:

VESA DisplayHDR True Black 400

**Cobertura de color:**

DCI-P3 99%

**Compatibilidad VRR:**

AMD FreeSync Premium Pro

**Gaming Hub:**

Sí

**Smart TV integrado:**

Sí

**Iluminación:**

CoreSync & Core Lighting+

**Conectividad:**

1 x HDMI 2.1, 1 x DisplayPort 1.4, 1 x USB Hub, salida de auriculares

**Altavoces:**

5 W x 2

**Ajustes ergonómicos:**

Inclinación

**Montaje en pared:**

VESA 100 x 100 mm

**Consumo:**

91 W (máx.)

**Dimensiones (con soporte):**

711,2 x 530,9 x 244,8 mm

**Dimensiones (sin soporte):**

711,2 x 436,0 x 110,0 mm

**Peso (con soporte):**

8,4 kg

**Peso (sin soporte):**

6,5 kg

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.