



Rf. 17123

P/N. LS24AG320NUXEN

**MONITOR GAMING SAMSUNG ODYSSEY G3  
S24AG320NU/ 24"/ FULL HD/ 1MS/ 165HZ/ VA/  
NEGRO**

*Frecuencia de actualización de 165 Hz Derrota a todos los enemigos. La frecuencia de actualización de 165 Hz elimina el retraso y el desenfoque para disfrutar de un juego emocionante con una acción ultra fluida.*

*Tiempo de respuesta de 1 ms (MPRT) Cada movimiento cuenta con el tiempo de respuesta de 1 ms (MPRT). Los puntos en la pantalla cambian de color casi instantáneamente, por lo que incluso la acción trepidante sigue siendo realista. ¡Tu actuación en pantalla debe ser tan rápida como tus reflejos reales!*

*AMD FreeSync Premium Jugabilidad fluida. AMD FreeSync Premium presenta tecnología de sincronización adaptativa que reduce el desgarro de la imagen, la tartamudez y el retraso de entrada. La compensación de baja velocidad de fotogramas garantiza que cada escena sea fluida.*

*Diseño ergonómico ¡Alcanza la cima de ganar! ¡Gira, inclina y ajusta tu monitor hasta que tengas una vista perfecta de cada enemigo! La pantalla se puede mover libremente, para que puedas jugar con total comodidad.*

*Diseño sin marco en 3 lados Su desempeño no conoce límites. El diseño sin marco en 3 lados brinda más espacio para juegos más serios e imprudentes. ¡Ajusta dos monitores perfectamente para que ningún enemigo pueda esconderse en el hueco!*

*Modo amigable para la vista y tecnología sin parpadeo ¡Juega por más tiempo! El modo Eye Care minimiza la cantidad de luz azul emitida para mantener tus ojos descansados y durante sesiones de juego más largas. La tecnología Flicker Free elimina el cansado e irritante parpadeo de la pantalla, por lo que podrás concentrarte durante más tiempo, con menos distracciones y fatiga visual.*

**Pantalla** Tamaño de pantalla (clase) 24 Plano / Curvo Plano Tamaño de pantalla activa (An x Al) (mm) 525,89 mm x 295,81 mm relación de aspecto 16:9 Tipo de panel VA Brillo (típico) 250 cd/m<sup>2</sup>; Brillo (mín.) 200 cd/m<sup>2</sup>; Relación de contraste estático 3.000:1 (típico) Relación de contraste (dinámico) MEGA Resolución 1.920 x 1.080 Tiempo de

reacción (seg) 1 ms (MPRT) Ángulo de visión (H/V) 178°(H)/178°(V) Soporte de color Máximo 16,7 millones Gama de colores (NTSC 1976) 72% Cuadros por segundo Máximo 165 Hz **Características generales** Ahorro Ecológico Plus Sí Modo amigable para los ojos Sí Tecnología sin parpadeos Sí Modo de juego Sí Certificación de Windows Windows 10 Sincronización FreeSync Premium Temporizador de apagado Sí Compensación de oscuridad Sí Optimizador de frecuencia de actualización Sí **Interfaz** Displayport 1 Versión del puerto DP 1.2 HDMI 1 PC Versión HDMI 1.4 Toma de auriculares Sí **Condiciones de operación** Temperatura 10~40&#8451; Humedad 10~80%, sin condensación Diseño Color Negro Tipo de soporte HAS HAS (Soporte de altura ajustable) 120,0 ± 5,0 mm Decisión -5,0°(±2,0°) ~ 20,0°(±2,0°) Rodaje -15,0°(±2,0°) ~ 15,0°(±2,0°) Pivote -2,0°(±2,0°) ~ 92,0°(±2,0°) Soporte de pared 100 x 100 **Fuente de alimentación** CA 100~240V Consumo de energía (máximo) 25W Consumo de energía (típico) 16.0W Consumo de energía (DPMS) 0,50W Consumo de energía (en modo apagado) 0,30W Consumo de energía (anual) 23 kWh Tipo Adaptador externo **Dimensiones** Tamaño con base (An x Al x Pr) 544,0 x 498,7 x 234,2 milímetros Tamaño sin base (An x Al x Pr) 544,0 x 333,3 x 92,0 milímetros Tamaño del paquete (AnchxAltoxLargo) 636,0 x 211,5 x 454,0 milímetros **Peso** Peso con soporte 4,5 kg Peso ajustado sin soporte 3,0 kg **Accesorios** Longitud del cable de red 1,5 metros cable DP Sí CD de instalación Sí

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

\*\*\* La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.