



## Samsung S27FG904XU pantalla para PC 68,6 cm (27") 2160 x 3840 Pixeles 4K Ultra HD LED Plata

Ref.: MN5365495 P/N: LS27FG904XUXEN

### Detalle del producto

- 68,6 cm (27") Plata
- Ajustes de altura 12 cm Altavoces incorporados
- Forma de la pantalla: Plana
- Máxima velocidad de actualización: 165 Hz Tiempo de respuesta: 1 ms Tipo de medición del tiempo de respuesta: GTG (Gray to Gray)
- 2160 x 3840 Pixeles 4K Ultra HD Tipo de pantalla: IPS
- Clase de eficiencia energética (SDR): F

### Ficha tecnica

Specs [Icecat](#) 68,6 cm (27") LED IPS 4K Ultra HD 2160 x 3840 Pixeles 16:9 165 Hz 1 ms 350 cd / m<sup>2</sup> 1000:1 NVIDIA G-SYNC AMD FreeSync Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla) F 26 kWh 26,1 W

Diagonal de la pantalla 68,6 cm (27")

NVIDIA G-SYNC Si

Resolución de la pantalla 2160 x 3840 Pixeles

AMD FreeSync Si

Relación de aspecto nativa 16:9

Tecnología de visualización LED

Pantalla táctil No

Conector USB incorporado Si

Posicionamiento de mercado Juego

Color del producto Plata

Altavoces incorporados Si

Número de altavoces 2

Potencia estimada RMS 10 W

Cámara incorporada No

montaje VESA Si

Tipo de G-SYNC de NVIDIA G-SYNC Compatible

Tipo HD 4K Ultra HD

Tipo de FreeSync de AMD FreeSync Premium

Tecnologías específicas Black Equalizer

Tipo de pantalla IPS

Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla) Si

Versión de conector USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Brillo de la pantalla (típico)350 cd / m<sup>2</sup>  
Tipo de puerto USB de cargaUSB Tipo B  
Número de puertos ascendentes1  
Tiempo de respuesta1 ms  
Tipo de medición del tiempo de respuestaGTG (Gray to Gray)  
Forma de la pantallaPlana  
Razón de contraste (típica)1000:1  
Prestaciones de juegoUltrawide GameView  
Máxima velocidad de actualización165 Hz  
Ángulo de visión, horizontal178°  
HDMI  
Si  
Ángulo de visión, vertical178°  
Número de colores de la pantalla1 billones de colores  
Número de puertos HDMI2  
Versión HDMI2.1  
Color de piesPlata  
Cantidad de DisplayPorts1  
Versión de salidas DisplayPort1.4  
Tamaño visible, horizontal59,7 cm  
Tamaño visible, vertical33,6 cm  
Diagonal de pantalla68 cm  
Alto Rango Dinámico (HDR)Si  
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ Gaming (HDR10 Plus Gaming)  
HDCPSi  
HDCP versión2.2  
Gama de colores estándaresRGB  
Cobertura sRGB (típica)99%  
Ancho del dispositivo (con soporte)614,1 mm  
Profundidad dispositivo (con soporte)203,3 mm  
Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm  
Montaje de paredSi  
Altura del dispositivo (con soporte)541,5 mm  
Peso (con soporte)7,5 kg  
Ancho del paquete834 mm  
Ancho (sin base)614,1 mm  
Profundidad (sin base)46 mm  
Profundidad del paquete434 mm  
Altura del paquete133 mm  
Ajustes de alturaSi  
Altura (sin base)372,2 mm  
Peso del paquete9,6 kg  
Peso (sin base)4,7 kg  
Altura ajustable (máx.)12 cm  
Tipo de embalajeCaja  
EjeSi  
Ángulo de pivote-92 - 92°  
Clase de eficiencia energética (SDR)F  
Clase de eficiencia energética (HDR)G  
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas26 kWh  
Ajuste de la inclinaciónSi  
Ángulo de inclinación-3 - 15°  
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas44 kWh  
Consumo energético26,1 W

Imagen en imagenSi

Consumo de energía (inactivo)0,5 W

Consumo de energía (max)78 W

Consumo de energía (apagado)0,3 W

Intervalo de temperatura operativa10 - 40 °C

Voltaje de entrada AC100 - 240 V

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 80%

Tipo de fuente de alimentaciónExterno

Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G

---

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

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