



Monitor Gaming Curvo Samsung Odyssey G7 S40FG756EU 40"/ 5K2K/ 1ms/ 180Hz/ VA/ Regulable en altura/ Negro

Ref.: SAM-M S40FG756EU P/N: LS40FG756EUXEN

Detalle del producto

Monitor para juegos Odyssey G7 G75F Sumérgete en detalles increíbles

Pantalla UHD curva de 40" (5,120 x 2,160)

Experimenta la experiencia de juego más pura con una pantalla curva 1000R de 40". Combinada con la brillante resolución WUHD, la pantalla ultra ancha 21:9 ofrece un campo de visión más amplio que el UHD, para que disfrutes de una experiencia de juego inmersiva y unas imágenes impresionantes. Descubre detalles ocultos en las sombras.

VESA DisplayHDR 600

Vea la imagen completa: DisplayHDR 600 garantiza fuertes contrastes con negros profundos y blancos brillantes, para que todos los detalles sean claramente visibles incluso en escenas oscuras. Velocidad impresionante, bajo retraso.

Frecuencia de actualización de 180 Hz y tiempo de respuesta de 1 ms (GtG)

Con una frecuencia de actualización de 180 Hz y un tiempo de respuesta de 1 ms (GtG), jugarás al máximo de tu potencial, con una velocidad ultrarrápida y precisión excepcional. Los movimientos se capturan en tiempo real, el lag se minimiza y las reacciones se implementan rapidísimo. Acción suave sin interrupciones

AMD FreeSync Premium Pro

Con la frecuencia de actualización variable (VRR), incluso los juegos más rápidos se mantienen fluidos. AMD FreeSync Premium Pro sincroniza la GPU y el panel para reducir el tirones, el retraso y el tearing. Disfruta de juegos intensos sin sacrificar la calidad. Juego lado a lado en una sola pantalla

Aproveche al máximo su pantalla: la pantalla dividida le permite jugar fácilmente con amigos.

Multitarea fluida con subpantalla

Mantén todo bajo control: con Picture-in-Picture, puedes mostrar dos tipos de contenido al mismo tiempo, como chat y video, o juego y consejos, todo claramente organizado en una pantalla. Motivos para comprarlo

Pantalla QD-Mini LED curva de 40" y 8243":

resolución 5K2K en formato 21:9 para máxima inmersión.

Fluidez extrema:

tasa de refresco de hasta 180 Hz y tiempo de respuesta de 1 ms (GtG).

Imagen de alto rango dinámico:

soporte para HDR10+ y DisplayHDR 600.

Diseño premium:

marco sin bisel y soporte con ajuste de altura, giro e inclinación.

Conectividad versátil:

HDMI 2.0, DisplayPort, USB y salida de auriculares. Especificaciones

Tecnología de pantalla:

LED QD-Mini

Resolución:

5.120 x 2.160 píxeles (5K2K)

Formato de imagen:

21:9

Tamaño de pantalla:

101,6 cm (40" y 8243"), curvo 1000R

Brillo típico:

350 cd/m²

Máxima intensidad luminosa:

65,1 %

Contraste estático:

3.000:1

Ángulo de visión (H/V):

178°/178°

Tiempo de respuesta:

1 ms (GtG)

Tasa de refresco:

hasta 180 Hz

Colores:

1.070 millones

Gama de colores:

94 % DCI-P3 (typ)

HDR:

HDR10+, HLG, Filmmaker Mode, DisplayHDR 600

Altavoces:

No

Conectividad:

1 x DisplayPort 1.4, 2 x HDMI 2.0, 2 x USB (1 x USB 2.0 + 1 x USB 3.0), 1 x USB-B upstream, salida de auriculares 3,5 mm

Conectividad inalámbrica:

No

Ethernet (LAN):

No

Bluetooth:

No

Funciones generales:

Modo de protección ocular, Sin parpadeos, Imagen en imagen (PiP), Imagen por imagen (PbP), Tamaño de imagen, Temporizador de apagado Plus, Cambio automático de fuente+

Funciones gaming:

FreeSync Premium Pro, Sincronización central, Ecuador negro, Punto AIM virtual, Experiencia Super Arena Gaming

Diseño:

Color negro, sin pivote, soporte con altura ajustable (120 mm ±5 mm), inclinación 5° (±2°) a 20° (±2°), giro 20° (±3°) a 20° (±3°)

Montaje en pared VESA:

100 × 100 mm

Consumo energético:

típico 39 W, 39 kWh/1000 h SDR, standby 0.5 W

Fuente de alimentación:

Externa (CA 200-240 V, 50/60 Hz)

Contenido de mercurio:

0,0 mg

Dimensiones con soporte (An × Al × Pr):

928.6 × 599 × 303.8 mm

Dimensiones sin soporte (An × Al × Pr):

928.6 × 422.8 × 196.1 mm

Dimensiones con embalaje (An × Al × Pr):

1030 × 281 × 520 mm

Peso con soporte:

11.3 kg

Peso sin soporte:

7.3 kg

Peso con embalaje:

15.3 kg

Clase de eficiencia energética:

F

Sintonizadores:

DVB-T2+C / DVB-S2 (varía según el mercado)

Norma de defecto de píxel:

Clase 2 (ISO 9241-307)

Compatibilidad electromagnética:

CE

Contenido de la caja:

Cable de alimentación (1,5 m), cable DisplayPort, cable HDMI, cable USB tipo A a B (upstream)

Ficha técnica

Specs [Icccat](#)101,6 cm (40") LCD VAWUHD 5120 x 2160 Pixeles 21:9180 Hz 1 ms 3000:1AMD FreeSync Tecnología Flicker free

(reduce el parpadeo de la pantalla)F 39 kWh 39 W

Diagonal de la pantalla101,6 cm (40")

NVIDIA G-SYCNó

Resolución de la pantalla5120 x 2160 Pixeles

AMD FreeSyncSí

Relación de aspecto nativa21:9

Tecnología de visualizaciónLCD

Pantalla táctilNo

Conector USB incorporadoSí

Posicionamiento de mercadoJuego

Color del productoNegro

Altavoces incorporadosNo

Cámara incorporadaNo

montaje VESASí

Tipo HDWUHD

Tipo de FreeSync de AMDFreeSync Premium Pro

Tecnologías específicasBlack Equalizer

Tipo de pantallaVA
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)Si
Versión de conector USB3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Brillo de la pantalla (máximo)350 cd / m²
Brillo de la pantalla (mín.)280 cd / m²
Tiempo de respuesta1 ms
Número de puertos ascendentes USB Tipo B1
Forma de la pantallaCurva
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A2
Clasificación de curvatura de la pantalla1000R
Prestaciones de juegoSuper Arena Gaming UX
Razón de contraste (típica)3000:1
Máxima velocidad de actualización180 Hz
Ángulo de visión, horizontal178°
Ángulo de visión, vertical178°
HDMI
Número de colores de la pantalla1,07 billones de colores
Número de puertos HDMI2
Versión HDMI2.1
Color de piesNegro
Cantidad de DisplayPorts1
Versión de DisplayPort1.4
Salida de auricularesSi
Diagonal de pantalla100 cm
Alto Rango Dinámico (HDR)Si
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)DisplayHDR 600, High Dynamic Range 10+ Gaming (HDR10 Plus Gaming)
HDCPSi
Stand incluidoSi
Cables incluidosDisplayPort, HDMI, Poder, USB tipo A a USB tipo B
Cobertura sRGB (típica)99%
Ancho del dispositivo (con soporte)928,6 mm
Tipo de soporteSoporte HAS
Profundidad dispositivo (con soporte)303,8 mm
Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm
Altura del dispositivo (con soporte)599 mm
Peso (con soporte)11,3 kg
Ancho (sin base)928,6 mm
Ancho del paquete1030 mm
Longitud del cable1,5 m
Profundidad del paquete520 mm
Profundidad (sin base)196,1 mm
Ajustes de alturaSi
Altura (sin base)422,8 mm
Altura del paquete281 mm
Altura ajustable (máx.)12 cm
Peso del paquete15,3 kg
Peso (sin base)7,3 kg
GiratorioSi
Clase de eficiencia energética (SDR)F
Clase de eficiencia energética (HDR)G
Ángulo de giro (alcance)-20 - 20°
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas39 kWh
Ajuste de la inclinaciónSi

Ángulo de inclinación-5 - 20°
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas136 kWh
Consumo energético39 W
Imagen en imagenSi
Consumo de energía (inactivo)0,5 W
Consumo de energía (apagado)0,3 W
Voltaje de entrada AC100 - 240 V
Intervalo de temperatura operativa10 - 40 °C
Frecuencia de entrada AC50/60 Hz
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 80%
Tipo de fuente de alimentaciónExterno
Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G
Gama de colores DCI-P390%
Imagen por imagen (Picture-by-Picture, PbP)Si
Modo protector ocular (Eye Saver) de SamsungSi
Auto source switch+Si
Tamaño de la imagenY
Sintonización de fábricaSi
Temporizador de apagado Off Timer PlusSi
Informe de calibración de fábricaSi
Punto de mira virtualSi

*** Esta Ficha es de carácter 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.*