



Rf. XIA-M GAM MONP027ELA5375EU

**Monitor Gaming Xiaomi Gaming Monitor G27i 27"/  
Full HD/ 1ms/ 165Hz/ IPS/ Negro**

**137,46 €**  
Incluido (IVA 21%)

*Xiaomi Gaming Monitor G27i Fast IPS LCD | 165Hz high refresh rate | 1ms GTG*

*IPS de 27 pulgadas Ve la imagen completa de un vistazo Esta pantalla para deportes electrónicos de 27 pulgadas tiene una resolución de hasta 1920 x 1080. Adopta una pantalla LCD IPS rápida, lo que le permite responder rápidamente a eventos rápidos. Con una velocidad vertiginosa, serás el rey de la colina en poco tiempo.*

**1920 x 1080**

Resolución

**IPS rápido**

Panel para juego

**178°**

Amplio ángulo de visión

**HDR10**

Contraste más rico y más detalles.

Alta frecuencia de actualización de 165 Hz 1 ms GTG, más rápido en cada movimiento Una alta frecuencia de actualización de

hasta 165 Hz brinda una imagen suave como la seda, incluso en entornos competitivos dinámicos y de alta velocidad. ¡La respuesta rápida GTG de 1 ms reduce la congelación y el desenfoco dinámico, y ayuda a los jugadores a moverse rápidamente para ganar en juegos competitivos donde cada segundo cuenta!

FreeSync&#8482; Premium Sincronización de juegos en tiempo real Con FreeSync&#8482; Premium, la tarjeta gráfica de la computadora y el panel de visualización mantienen la sincronización en tiempo real, lo que reduce efectivamente las sacudidas, los retrasos y los desgarros

• Calibración profesional Muestra colores vivos Cada monitor ha sido inspeccionado estrictamente para la calibración del color antes de salir de fábrica para garantizar que el color • (promedio) de fábrica sea preciso. Fantástico para juegos y también bueno para el trabajo visual.

Profundidad de color profesional de 8 bits Transiciones suaves entre colores intensos Excelente profundidad de color profesional de 8 bits, que brinda capas de colores más vivos y transiciones suaves y naturales. Compatibilidad con la gama de colores sRGB del 99 %. ¡Con una amplia gama de colores, podrás disfrutar de los verdaderos colores del juego!

Cómoda atenuación de CC con luz azul baja para proteger sus ojos Con la certificación TÜV Low Blue Light, el modo de baja luz azul puede filtrar la luz azul de onda corta, lo que garantiza comodidad incluso después de trabajar largas horas. La atenuación de CC puede reducir eficazmente el parpadeo de la pantalla. ¡Doble protección para tus ojos!

Soporte simple y ajustable Manténgase cómodo en todo momento Admite ajuste del ángulo de paso y montaje en pared. Siéntete cómodo todo el tiempo, en cualquier postura.

Biseles estrechos en tres lados Vista inmersiva para una apariencia y sensación naturales  
Fácil montaje en pared Cómodo de usar en múltiples escenarios

• Motivos para comprarlo Tasa de refresco ultra rápida de 180 Hz para juegos fluidos Tiempo de respuesta de 1 ms (MPRT)  
Compatible con AMD FreeSync&#8482; y G-SYNC Relación de contraste de 4000:1 para negros más intensos Pantalla sin bordes en tres lados con diseño elegante y moderno Especificaciones

## **Pantalla**

Tamaño: 27 pulgadas

Resolución: 1920 x 1080

Tipo de panel: VA

Relación de aspecto: 16:9

Frecuencia de actualización: 180 Hz (OC) / 165 Hz

Tiempo de respuesta: 1 ms (MPRT)

Brillo: 250 nits

Contraste: 4000:1

Ángulo de visión: 178°

Cobertura de color: 99% sRGB

HDR: Compatible con HDR10

Sincronización: AMD FreeSync, G-SYNC Compatible

Superficie: Antirreflejos

## **Conectividad**

Puertos:

1 x HDMI 2.0

1 x DisplayPort 1.4

1 x salida de audio 3,5 mm

## **Diseño y ergonomía**

Inclinación: -5° a 15°

Montaje VESA: 75 x 75 mm

Color: Negro

## **Energía**

Alimentación: 12 V / 3 A

Consumo: &#8804;24 W

Consumo en espera:

## **Dimensiones y peso**

Dimensiones con base: 613,0 x 196,3 x 476,0 mm

Peso: 3,95 kg

### **Contenido del paquete**

Incluye: Monitor, base, adaptador de corriente, cable HDMI, manual

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