



Rf. XIA-M 2K GAM MONI.G27QI

Monitor Gaming Xiaomi 2K Gaming Monitor G27Qi 27"/ QHD/ 1ms/ 180Hz/ IPS/ Negro

Xiaomi 2K Gaming Monitor G27Qi

*Monitor gaming de alto rendimiento con calidad de imagen excepcional Panel LCD fast de 27' Luz azul reducida cómoda
Certificación de luz azul reducida de TÜV Alta tasa de refresco de 180 Hz Amplia gama de colores doble DCI-P3 y sRGB Soporte
práctico y ajustable Panel LCD 2K rápido de 27'*

Todo el campo visual de un vistazo

Con una resolución de hasta 2560 x 1440 y la adopción de un panel LCD IPS rápido, podrás reaccionar rápidamente a situaciones inesperadas. Gracias a su velocidad vertiginosa, te harás con la victoria en un abrir y cerrar de ojos. Con una alta tasa de refresco de 180 Hz y una respuesta rápida de 1 ms, disfrutarás de una experiencia de gaming a pleno rendimiento

La tasa de refresco ultraalta de 180 Hz garantiza imágenes fluidas incluso en juegos competitivos dinámicos y frenéticos. La respuesta rápida de 1 ms de GTG reduce las imágenes fantasma en el desenfoque por movimiento, lo que te mantiene un paso por delante de tus oponentes y te lleva a la victoria. Tecnología FreeSync sin interrupciones

La tarjeta gráfica del ordenador y la velocidad de fotogramas del monitor mantienen la sincronización en tiempo real para reducir las interrupciones y el retardo en entornos dinámicos.Â

De esta forma, la fluidez y la estabilidad quedan garantizadas durante los momentos críticos del juego. DCI-P3 y sRGB para transiciones suaves entre colores vivos

Una amplia gama de colores del 95 % de DCI-P3 y el 100 % de sRGB* reproduce una paleta más variada para mostrarte colores más ricos y realistas.

La profundidad de color de 8 bits proporciona gradaciones de color más vivas y detalladas, lo que garantiza transiciones más suaves y mejora la experiencia de juego. La cómoda luz azul reducida* y la atenuación de CC protegen tus ojos con cuidado

Con la certificación de luz azul reducida de TÜV, el modo de luz azul baja puede filtrar la luz azul de onda corta, lo que garantiza una experiencia cómoda incluso después un uso prolongado. La atenuación de CC reduce eficazmente el parpadeo de la pantalla. Soporte práctico y ajustable para mantener una postura cómoda

Admite el ajuste preciso del ángulo de inclinación y el montaje en pared* Comodidad en todo momento, en cualquier postura. Motivos de compra Impresora multifunción 6 en 1 con Wi-Fi, impresión, copia, escaneo, fax y funciones en la nube. Sistema de 5 tintas independientes con alta calidad de impresión y soporte fotográfico sin bordes. Impresión automática a doble cara y alimentador automático de documentos de hasta 20 hojas. Pantalla táctil en color de 3 pulgadas para un manejo intuitivo. Amplia compatibilidad con dispositivos móviles y servicios de impresión inalámbrica.

Especificaciones

Información general

Modelo: P27QCA-RGGL

Tamaño de pantalla: 27 pulgadas

Relación de aspecto: 16:9

Resolución: 2560 × 1440 (QHD)

Tasa de refresco máxima: 180 Hz

Tiempo de respuesta: 1 ms

Calidad de imagen

Brillo: 300 nits (típico)

Relación de contraste: 1000:1 (típico)

Gama de colores: 95 % DCI-P3 / 100 % sRGB

Precisión de color: $\Delta E < 2$

Colores soportados: 16,7 millones

Distancia entre puntos: 0,2331 × 0,2331 mm (H × V)

Alimentación

Entrada de alimentación: 24 V \pm 10%; 2 A

Potencia nominal: 48 W

Dimensiones y peso

Dimensiones (con base): 612,5 × 170,7 × 453,0 mm

Peso neto (con base): 4,3 kg

Montaje VESA: 75 × 75 mm

Ergonomía

Ángulo de inclinación hacia delante: 5° ±2

Ángulo de inclinación hacia atrás: 15° ±2

Puertos

2 × DisplayPort

2 × HDMI

1 × Puerto de audio

1 × Entrada de alimentación CC

Contenido del paquete

1 × Monitor

1 × Base con soporte

1 × Cable DisplayPort

1 × Adaptador de corriente

1 × Kit de tornillos

1 × Manual de usuario

** 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.