



MONITOR GAMER QIAN QMF-IPF27-01 LED 27 1920X1080 FULL HD 100HZ HDMI NEGRO

El monitor QIAN de 27 pulgadas, modelo QMF-IPF27-01, presenta una pantalla plana con tecnología IPS, ofreciendo una resolución Full HD de 1920 x 1080 pixeles. Su relación de aspecto nativa es de 16:9, lo que permite una visualización óptima de contenido multimedia. Con un tiempo de respuesta de 4 ms (GTG), este monitor es adecuado para juegos y otras aplicaciones que requieren rapidez en la respuesta visual. El monitor cuenta con un ángulo de visión de 178 tanto en horizontal como en vertical, lo que garantiza una excelente visualización desde diferentes posiciones. La máxima velocidad de actualización es de 100 Hz, lo que proporciona una experiencia fluida en la visualización de imágenes en movimiento. La pantalla tiene una luminosidad típica de 300 cd/m² y una relación de contraste de 1000:1, lo que contribuye a la claridad y el detalle de las imágenes. En términos de conectividad, el QIAN QMF-IPF27-01 incluye un puerto HDMI 2.0 y un puerto VGA (D-Sub), permitiendo la conexión a diversos dispositivos. Se incluye un cable HDMI en el paquete. No cuenta con altavoces incorporados ni con cámara, y no es compatible con tecnologías como AMD FreeSync o NVIDIA G-SYNC. El monitor tiene un diseño elegante en color negro y sus dimensiones son de 614 mm de ancho, 453 mm de alto (con soporte) y 35 mm de profundidad (sin base). El peso del dispositivo con soporte es de 3.9 kg. Además, permite un ajuste de inclinación de -5 a 15, aunque no cuenta con ajustes de altura. La cobertura de color sRGB es del 99%, mientras que la cobertura de NTSC y Adobe RGB es del 72% y 75%, respectivamente. La gama de colores DCI-P3 es del 75%, lo que asegura una representación precisa de los colores. Este monitor es ideal para quienes buscan una experiencia visual de calidad en juegos y otras aplicaciones gráficas. El consumo de energía en estado de inactividad es de 0.5 W y en apagado es de 0.3 W, lo que lo convierte en una opción eficiente en términos de energía. La corriente de entrada es de 3 A y el voltaje de entrada AC varía entre 100 y 240 V. El QIAN QMF-IPF27-01 también es compatible con montaje VESA, con un patrón de 100 x 100 mm, lo que permite su instalación en soportes de pared o brazos articulados. En resumen, este monitor combina un diseño atractivo con características técnicas que lo hacen adecuado para diversas aplicaciones, especialmente en el ámbito del entretenimiento y los videojuegos.

Puertos e Interfaces

Conector USB incorporado

No

Version HDMI

2.0

Numero de puertos HDMI

1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)

1

Cantidad de DisplayPorts

0

Multimedia

Camara incorporada

No

Peso y dimensiones

Profundidad (sin base)

35 mm

Ancho del dispositivo (con soporte)

614 mm

Peso (con soporte)

3.9 kg

Ancho (sin base)

614 mm

| |
|---|
| Altura del dispositivo (con soporte) |
| 453 mm |
| Altura (sin base) |
| 363 mm |
| Exhibicion |
| Numero de colores de la pantalla |
| 16.7 millones de colores |
| Angulo de vision, horizontal |
| 178° |
| Cobertura sRGB (tipica) |
| 99% |
| Diagonal de la pantalla |
| 27" |
| Pantalla tactil |
| No |
| Colour gamut DCI-P3 |
| 75% |
| Tipo de pantalla |
| IPS |
| Forma de la pantalla |
| Plana |
| Maxima velocidad de actualizacion |
| 100Hz |
| Angulo de vision, vertical |
| 178° |
| Razon de contraste (tipica) |
| 1000:1 |
| Relacion de aspecto nativa |
| 16:9 |
| Gama de colores |
| 75% |
| Tiempo de respuesta |
| 4 ms |
| Resolucion de la pantalla |
| 1920x1080 Full HD |
| Tecnologia de visualizacion |
| LED |
| Display brightness (typical) |
| 300 cd / m ² |
| Cobertura NTSC (tipica) |
| 72% |
| Formato de video soportado |
| 1080p |
| Gama de colores estandar |
| DCI-P3 |
| Tipo HD |
| Full HD |
| Formatos graficos soportados |
| 1920 x 1080 (HD 1080) |
| Cobertura Adobe RGB |

| |
|-----------------------------------|
| 75% |
| Response time measurement type |
| GTG (Gray to Gray) |
| Otras características |
| HDMI |
| Si |
| Control de energía |
| Consumo de energía (inactivo) |
| 0.5 W |
| Corriente de entrada |
| 3 A |
| Voltaje de salida de adaptador AC |
| 12V |
| Consumo de energía (apagado) |
| 0.3 W |
| Voltaje de entrada AC |
| 100 - 240V |
| Diseño |
| Color del producto |
| Negro |
| Posicionamiento de mercado |
| Juego |
| Contenido del embalaje |
| Cables incluidos |
| HDMI |
| Audio |
| Altavoces incorporados |
| No |
| Desempeño |
| AMD FreeSync |
| No |
| NVIDIA G-SYNC |
| No |
| Ergonomía |
| Ajustes de altura |
| No |
| Angulo de inclinación |
| -5 - 15° |
| Ranura para cable de seguridad |
| No |
| Interfaces de montaje VESA |
| 100 x 100 mm |
| montaje VESA |
| Si |
| Ajuste de la inclinación |
| Si |
| \$3,555.74MN |