



## MSI G272QPF monitor de computadora 68.6 cm (27") 2560 x 1440 Pixeles Wide Quad HD Negro

Marca : MSI

Código del producto: G272QPF

Nombre del producto : G272QPF

MSI G272QPF. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Wide Quad HD, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



| Exhibición                          |                              | Ergonomía  |             |
|-------------------------------------|------------------------------|--|-------------|
| Diagonal de la pantalla *           | 68.6 cm (27")                | Interfaces de montaje de panel   | 75 x 75 mm  |
| Resolución de la pantalla *         | 2560 x 1440 Pixeles          | Ranura para cable de seguridad *   | ✓           |
| Tipo HD *                           | Wide Quad HD                 | Tipo de ranura de bloqueo del cable  | Kensington  |
| Relación de aspecto nativa *        | 16:9                         | Ajustes de altura *  | ✓           |
| Tipo de panel *                     | IPS                          | Ajuste de altura   | 13 cm       |
| Pantalla táctil *                   | ✗                            | Eje  | ✓           |
| Brillo de la pantalla (típico)      | 300 cd / m <sup>2</sup>      | Ángulo de pivote   | -90 - 90°   |
| Pantalla antirreflejante            | ✓                            | Giratorio  | ✓           |
| Forma de la pantalla *              | Plana                        | Ángulo de giro (alcance)   | -45 - 45°   |
| Formatos gráficos soportados        | 2560 x 1440                  | Ajuste de la inclinación   | ✓           |
| Formato de vídeo soportado          | 1440p                        | Ángulo de inclinación  | -5 - 20°    |
| Relación de aspecto                 | 18:9                         | Exhibición en pantalla (OSD)   | ✓           |
| Razón de contraste (típica) *       | 1000:1                       | <b>Control de energía</b>  |             |
| Relación de contraste (dinámico)    | 100000000:1                  | Clase de eficiencia energética (SDR) *   | F           |
| Máxima velocidad de actualización * | 170 Hz                       | Clase de eficiencia energética (HDR) *   | G           |
| Ángulo de visión, horizontal        | 178°                         | Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *                                      | 26 kWh      |
| Ángulo de visión, vertical          | 178°                         | Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *                                      | 40 kWh      |
| Número de colores de la pantalla *  | 1.07 mil millones de colores | Voltaje de entrada AC  | 100 - 240 V |
| Tiempo de respuesta (rápido)        | 1 ms                         | Frecuencia de entrada AC   | 50 - 60 Hz  |
| Tamaño de pixel                     | 0.2331 x 0.2331 mm           | Corriente de entrada   | 2.25 A      |
| Intervalo de escaneado horizontal   | 78.2 - 268.8 kHz             | Voltaje de salida de adaptador AC  | 20 V        |
| Intervalo de escaneado vertical     | 48 - 165 Hz                  | Tipo de fuente de alimentación   | Externo     |
| Tamaño visible, vertical            | 59.7 cm                      | Escala de eficiencia energética  | De A a G    |
| Tamaño visible, diagonal            | 33.6 cm                      | Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL) | 1483559     |
| Diagonal de pantalla                | 69 cm                        |  |             |
| Profundidad de color                | 8 Bit                        |  |             |
| <b>Desempeño</b>                    |                              |  |             |
| NVIDIA G-SYNC *                     | ✓                            |  |             |
| Tipo G-SYNC de NVIDIA               | G-SYNC Compatible            |  |             |

| Desempeño                    |       | Contenido del empaque               |          |
|------------------------------|-------|-------------------------------------|----------|
| AMD FreeSync *               | ✗     | Stand incluido                      | ✓        |
| Multimedia                   |       | Adaptador de corriente incluido     | ✓        |
| Altavoces incorporados *     | ✗     | Peso y dimensiones                  |          |
| Cámara incorporada *         | ✗     | Ancho del dispositivo (con soporte) | 613 mm   |
| Diseño                       |       | Largo (con soporte)                 | 233.7 mm |
| Posicionamiento de mercado * | Juego | Alto (con soporte)                  | 405.1 mm |
| Color del producto *         | Negro | Peso (con soporte)                  | 6.7 kg   |
| Diseño sin marco             | ✓     | Ancho (sin base)                    | 613 mm   |
| Puertos e Interfaces         |       | Profundidad (sin base)              | 58.9 mm  |
| Concentrador USB integrado * | ✗     | Altura (sin base)                   | 368.8 mm |
| HDMI *                       | ✓     | Peso (sin base)                     | 3.8 kg   |
| Número de puertos HDMI       | 2     | Empaquetado de datos                |          |
| Versión HDMI                 | 2.0b  | Ancho del paquete                   | 780 mm   |
| Cantidad de DisplayPorts     | 1     | Largo del paquete                   | 198 mm   |
| Versión de DisplayPort       | 1.2a  | Alto del paquete                    | 515 mm   |
| Salida de auriculares *      | ✓     | Peso del paquete                    | 8.6 kg   |
| Ergonomía                    |       |                                     |          |
| montaje VESA *               | ✓     |                                     |          |



4711377040235



0824142311387



824142311387



4711377072632

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.