



## AOC 90 Series G2590PX monitor de computadora 62.2 cm (24.5") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro

Marca : AOC

Familia de productos: 90 Series

Código del producto: G2590PX

Nombre del producto : G2590PX



24.5 inch 1920x1080@144Hz 1 ms TN VGA, DisplayPort 1.2 x 1, HDMI 1.4 x 2 USB 3.0 x 4 FreeSync Premium

AOC 90 Series G2590PX monitor de computadora 62.2 cm (24.5") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro:

### 24.5", rico de funciones, videojuegos con estilo a 144 Hz

¡Supervelo! Velocidad de actualización de 144 Hz, unida a un tiempo de respuesta de 1 ms y compatibilidad con FreeSync Premium. Pantalla de 24.5" con Full HD de diseño elegante, 3 lados sin bordes, sobre un pie ergonómico y con hub USB.

AOC 90 Series G2590PX. Diagonal de la pantalla: 62.2 cm (24.5"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Superficie de la pantalla: Mate, Tiempo de respuesta: 1 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 170°, Ángulo de visión, vertical: 160°. Altavoces incorporados. Concentrador USB integrado, Versión del concentrador USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



| Exhibición                          |                           | Ergonomía                                 |                                                                                                                                                                 |
|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Diagonal de la pantalla *           | 62.2 cm (24.5")           | Ranura para cable de seguridad *          | ✗                                                                                                                                                               |
| Resolución de la pantalla *         | 1920 x 1080 Pixeles       | Ajustes de altura *                       | ✓                                                                                                                                                               |
| Tipo HD *                           | Full HD                   | Ajuste de altura                          | 13 cm                                                                                                                                                           |
| Relación de aspecto nativa *        | 16:9                      | Eje                                       | ✓                                                                                                                                                               |
| Tecnología de visualización *       | LED                       | Ángulo de pivote                          | 1 - 90°                                                                                                                                                         |
| Tipo de panel *                     | TN                        | Giratorio                                 | ✓                                                                                                                                                               |
| Tipo de retroiluminación            | W-LED                     | Ángulo de giro (alcance)                  | -45 - 45°                                                                                                                                                       |
| Pantalla táctil *                   | ✗                         | Ajuste de la inclinación                  | ✓                                                                                                                                                               |
| Brillo de la pantalla (típico)      | 400 cd / m <sup>2</sup>   | Ángulo de inclinación                     | -3.5 - 19.5°                                                                                                                                                    |
| Tiempo de respuesta                 | 1 ms                      | Exhibición en pantalla (OSD)              | ✓                                                                                                                                                               |
| Superficie de la pantalla           | Mate                      |                                           |                                                                                                                                                                 |
| Forma de la pantalla *              | Plana                     | Idiomas OSD                               | Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finlandés, Francés, Italiano, Japonés, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Sueco |
| Formatos gráficos soportados        | 1920 x 1080 (HD 1080)     |                                           |                                                                                                                                                                 |
| Relación de aspecto                 | 16:9                      | Número de lenguajes OSD                   | 16                                                                                                                                                              |
| Razón de contraste (típica) *       | 1000:1                    | Conectar y usar (Plug and Play)           | ✓                                                                                                                                                               |
| Relación de contraste (dinámico)    | 50000000:1                |                                           |                                                                                                                                                                 |
| Máxima velocidad de actualización * | 144 Hz                    | <b>Control de energía</b>                 |                                                                                                                                                                 |
| Ángulo de visión, horizontal        | 170°                      | Clase de eficiencia energética (SDR) *    | F                                                                                                                                                               |
| Ángulo de visión, vertical          | 160°                      | Consumo de energía (SDR) por 1000 horas * | 21 kWh                                                                                                                                                          |
| Número de colores de la pantalla *  | 16.78 millones de colores | Consumo energético *                      | 28 W                                                                                                                                                            |
| Tamaño de pixel                     | 0.2832 x 0.2832 mm        | Consumo de energía (inactivo) *           | 0.5 W                                                                                                                                                           |
| Intervalo de escaneado horizontal   | 30 - 160 kHz              | Consumo de energía (apagado)              | 0.5 W                                                                                                                                                           |
| Intervalo de escaneado vertical     | 50 - 76 Hz                | Voltaje de entrada AC                     | 100 - 240 V                                                                                                                                                     |
| Tamaño visible, horizontal          | 54.4 cm                   | Frecuencia de entrada AC                  | 50 - 60 Hz                                                                                                                                                      |
| Tamaño visible, vertical            | 30.3 cm                   | Escala de eficiencia energética           | De A a G                                                                                                                                                        |
| Frecuencia digital horizontal       | 30 - 160 kHz              |                                           |                                                                                                                                                                 |
| Frecuencia digital vertical         | 30 - 146 Hz               |                                           |                                                                                                                                                                 |
| Cobertura sRGB (típica)             | 96%                       |                                           |                                                                                                                                                                 |
| Cobertura Adobe RGB                 | 84%                       |                                           |                                                                                                                                                                 |

|                                                                        |                       |                                                                                |                                  |
|------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| <b>Desempeño</b>                                                       |                       | <b>Control de energía</b>                                                      |                                  |
| NVIDIA G-SYNC *                                                        | ✓                     | Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL) | 405264                           |
| AMD FreeSync *                                                         | ✓                     | Adaptador de energía externo                                                   | ✗                                |
| Tipo de AMD FreeSync                                                   | FreeSync Premium      | <b>Condiciones ambientales</b>                                                 |                                  |
| Rango de frecuencias de actualización de la tecnología FreeSync de AMD | 30 - 144 Hz           | Intervalo de temperatura operativa (T-T)                                       | 0 - 40 °C                        |
| Soporte de Sincronización Adaptativa VESA                              | ✓                     | Intervalo de temperatura de almacenaje                                         | -25 - 55 °C                      |
| Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)            | ✓                     | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento                              | 10 - 85%                         |
| <b>Multimedia</b>                                                      |                       | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje                               | 5 - 93%                          |
| Altavoces incorporados *                                               | ✓                     | Altitud de funcionamiento                                                      | 0 - 5000 m                       |
| Cámara incorporada *                                                   | ✗                     | Altitud no operativa                                                           | 5000 - 12192 m                   |
| Número de altavoces                                                    | 2                     | <b>Contenido del empaque</b>                                                   |                                  |
| Potencia estimada RMS                                                  | 4 W                   | Cables incluidos                                                               | Corriente alterna, Audio (3,5mm) |
| <b>Diseño</b>                                                          |                       | Longitud del cable de audio                                                    | 1.8 m                            |
| Posicionamiento de mercado *                                           | Juego                 | Longitud del cable DisplayPort                                                 | 1.8 m                            |
| Color del producto *                                                   | Negro                 | Longitud del cable HDMI                                                        | 1.8 m                            |
| Diseño sin marco                                                       | ✓                     | Longitud del cable                                                             | 1.8 m                            |
| Soporte desmontable                                                    | ✓                     | <b>Peso y dimensiones</b>                                                      |                                  |
| Color de pies                                                          | Negro, Rojo           | Ancho del dispositivo (con soporte)                                            | 558.6 mm                         |
| Libre de metales pesados                                               | Hg (mercurio)         | Largo (con soporte)                                                            | 199.5 mm                         |
| Certificación                                                          | ISO                   | Alto (con soporte)                                                             | 513.2 mm                         |
| <b>Puertos e Interfaces</b>                                            |                       | Peso (con soporte)                                                             | 5.43 kg                          |
| Concentrador USB integrado *                                           | ✓                     | Ancho (sin base)                                                               | 558.6 mm                         |
| Versión del concentrador USB                                           | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | Altura (sin base)                                                              | 383.2 mm                         |
| Cantidad de puertos descendentes Tipo A USB                            | 4                     | <b>Empaquetado de datos</b>                                                    |                                  |
| Cantidad de puertos VGA (D-Sub)                                        | 1                     | Ancho del paquete                                                              | 626 mm                           |
| Puerto DVI                                                             | ✗                     | Largo del paquete                                                              | 203 mm                           |
| Número de puertos HDMI                                                 | 2                     | Alto del paquete                                                               | 417 mm                           |
| Versión HDMI                                                           | 1.4                   | Peso del paquete                                                               | 7.75 kg                          |
| Cantidad de DisplayPorts                                               | 1                     | Tipo de empaque                                                                | Caja                             |
| Versión de DisplayPort                                                 | 1.2                   | Longitud del cable VGA                                                         | 1.8 m                            |
| Salida de auriculares *                                                | ✓                     | Longitud del cable USB                                                         | 1.8 m                            |
| Enlace de alta definición móvil (MHL)                                  | ✓                     | <b>Datos de logística</b>                                                      |                                  |
| <b>Ergonomía</b>                                                       |                       | Código de Sistema de Armonización (SA)                                         | 85285210                         |
| montaje VESA *                                                         | ✓                     | <b>Detalles técnicos</b>                                                       |                                  |
| Interfaces de montaje de panel                                         | 100 x 100 mm          | Certificados de cumplimiento                                                   | RoHS                             |
|                                                                        |                       | <b>Otras características</b>                                                   |                                  |
|                                                                        |                       | Interruptor de encendido/apagado integrado                                     | ✓                                |
|                                                                        |                       | Material de empaque reciclable                                                 | 100%                             |
|                                                                        |                       | Tipo de grosor del bisel embellecedor                                          | Sin marco                        |
|                                                                        |                       | Tiempo medio entre fallos                                                      | 50000 h                          |



4038986166096

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.

Publication date: 31-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date