



## AOC G2 CU34G2XP pantalla para PC 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Píxeles UltraWide Quad HD LED Negro, Rojo

Marca : AOC

Familia de productos: G2

Código del producto:  
CU34G2XP/BK

Nombre del producto :  
CU34G2XP



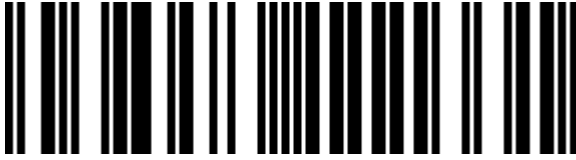
Screen size (inch) 34, Panel resolution 3440x1440, Max Refresh rate 180 Hz, Response time MPRT 1 ms, Panel type Fast VA, HDMI HDMI 2.0 x 2, DisplayPort DisplayPort 1.4 x 2, Sync technology (VRR) Adaptive Sync with FreeSync Premium

AOC G2 CU34G2XP. Diagonal de la pantalla: 86,4 cm (34"), Resolución de la pantalla: 3440 x 1440 Píxeles, Tipo HD: UltraWide Quad HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 5 ms, Relación de aspecto nativa: 21:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. Conector USB incorporado. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro, Rojo



| Exhibición                                |                           | Puertos e Interfaces                   |   |
|---|---------------------------|--|---|
| Diagonal de la pantalla *                 | 86,4 cm (34")             | HDCP versión                           | 2.2   |
| Resolución de la pantalla *               | 3440 x 1440 Píxeles       | Tipo de puerto de carga                | USB tipo A  |
| Tipo HD *                                 | UltraWide Quad HD         | Entrada de CA                          | ✓   |
| Relación de aspecto nativa *              | 21:9                      | <b>Ergonomía</b>                       |   |
| Tecnología de visualización *             | LED                       | montaje VESA *                         | ✓   |
| Tipo de pantalla *                        | VA                        | Interfaz de panel de montaje           | 100 x 100 mm  |
| Retroiluminación LED                      | ✓                         | Ranura para cable de seguridad *       | ✓   |
| Tipo de retroiluminación                  | W-LED                     | Tipo de ranura de bloqueo del cable    | Kensington  |
| Pantalla táctil *                         | ✗                         | Ajustes de altura *                    | ✓   |
| Brillo de la pantalla (típico)            | 430 cd / m <sup>2</sup>   | Altura ajustable (máx.)                | 13 cm   |
| Tiempo de respuesta *                     | 5 ms                      | Eje                                    | ✗   |
| Tipo de medición del tiempo de respuesta  | GTG (Gray to Gray)        | Giratorio                              | ✓   |
| Tiempo de respuesta (MPRT)                | 1 ms                      | Ángulo de giro (alcance)               | 30 - 30°  |
| Pantalla antirreflectante                 | ✓                         | Ajuste de la inclinación               | ✓   |
| Forma de la pantalla *                    | Curva                     | Ángulo de inclinación                  | 3,5 - 21,5°   |
| Clasificación de curvatura de la pantalla | 1500R                     | Imagen en imagen                       | ✓   |
| Razón de contraste (típica) *             | 4000:1                    | Exhibición en pantalla (OSD)           | ✓   |
| Relación de contraste (dinámico)          | 80000000:1                | Idiomas OSD                            | Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Holandés, Inglés, Finés, Francés, Alemán, Italiano, Japonés, Coreano, Croata, Polaco, Portugués, Ruso, Español, Sueco, Turco, Ucraniano |
| Máxima velocidad de actualización *       | 180 Hz                    | Número de lenguajes OSD                | 19  |
| Ángulo de visión, horizontal              | 178°                      | Indicadores LED                        | Operación, Suspension   |
| Ángulo de visión, vertical                | 178°                      | <b>Control de energía</b>              |   |
| Número de colores de la pantalla *        | 1,073 billones de colores | Clase de eficiencia energética (SDR) * | G   |
| Tamaño de pixel                           | 0,23175 x 0,23175 mm      |  |   |
| Densidad del pixel                        | 109,7 ppp                 |  |   |
| Frecuencia digital horizontal             | 30 - 220 kHz              |  |   |
| Frecuencia digital vertical               | 48 - 144 Hz               |  |   |
| Diagonal de pantalla                      | 86,4 cm                   |  |   |

|   |                |   |   |
|---|----------------|---|---|
| <b>Exhibición</b>   |                | <b>Control de energía</b>                   |   |
| Alto Rango Dinámico (HDR)                                   | ✓              | Clase de eficiencia energética (HDR) *      | G   |
| Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)    | DisplayHDR 400 | Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *   | 45 kWh  |
| Índice de niebla  | 25%            | Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *   | 82 kWh  |
| Dureza de la superficie                                     | 3H             | Consumo energético *                        | 59 W  |
| Cobertura sRGB (típica)                                     | 120,9%         | Consumo de energía (inactivo) *             | 0,5 W   |
| Cobertura NTSC (típica)                                     | 105,4%         | Consumo de energía (apagado)                | 0,3 W   |
| Cobertura Adobe RGB   | 120,9%         | Voltaje de entrada AC                       | 100 - 240 V   |
| Cobertura BT.2020   | 70,2%          | Frecuencia de entrada AC                    | 50/60 Hz  |
| Gama de colores DCI-P3                                      | 96,3%          | Tipo de fuente de alimentación              | Interno   |
| <b>Desempeño</b>  |                | Escala de eficiencia energética             | De la A a la G  |
| Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA                    | ✓              | <b>Peso y dimensiones</b>                   |   |
| Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla) | ✓              | Ancho del dispositivo (con soporte)         | 808,3 mm  |
| Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)                   | ✓              | Profundidad dispositivo (con soporte)       | 237,4 mm  |
| <b>Multimedia</b>   |                | Altura del dispositivo (con soporte)        | 528,2 mm  |
| Número de altavoces   | 2              | Peso (con soporte)                          | 8,02 kg   |
| Potencia estimada RMS                                       | 4 W            | Ancho (sin base)                            | 808,3 mm  |
| Altavoces incorporados *                                    | ✓              | Profundidad (sin base)                      | 102,9 mm  |
| Cámara incorporada *  | ✗              | Altura (sin base)                           | 367,5 mm  |
| <b>Diseño</b>   |                | Peso (sin base)                             | 6,51 kg   |
| Posicionamiento de mercado *                                | Juego          | <b>Empaquetado</b>                          |   |
| Color del producto *  | Negro, Rojo    | Ancho del paquete                           | 280 mm  |
| Diseño sin marco  | ✓              | Profundidad del paquete                     | 903 mm  |
| Bisel frontal   | Negro / Rojo   | Altura del paquete                          | 548 mm  |
| Soporte desmontable   | ✓              | Peso del paquete                            | 12 kg   |
| Color de pies   | Negro, Rojo    | <b>Contenido del embalaje</b>               |   |
| <b>Puertos e Interfaces</b>                                 |                | Stand incluido                              | ✓   |
| Conector USB incorporado *                                  | ✓              | Cables incluidos                            | Corriente alterna, HDMI, DisplayPort  |
| Tipo de puerto USB de carga                                 | USB Tipo B     | <b>Otras características</b>                |   |
| Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A              | 4              | Tecnologías específicas                     | Crosshair   |
| HDMI *  | ✓              | Tiempo de latencia bajo                     | ✓   |
| Número de puertos HDMI                                      | 2              | Contador de FPS                             | ✓   |
| Versión HDMI  | 2.0            | Dial point (cruceta de puntería)            | ✓   |
| Cantidad de DisplayPorts                                    | 2              | Control de sombras                          | ✓   |
| Versión de DisplayPort                                      | 1.4            | Reducción del desenfoque de movimiento      | ✓   |
| Salida de audio   | ✓              | Imagen por imagen (Picture-by-Picture, PbP) | ✓   |
| Salida de auriculares *                                     | ✓              | Tipo de grosor del bisel embellecedor       | Sin marco   |
| Salidas para auriculares                                    | 1              | Periodo de garantía                         | 3 año(s)  |
| Auriculares   | 3,5 mm         | Certificados de conformidad                 | CE  |
| HDCP  | ✓              | Efectos luminosos                           | ✗   |
|   |                | Certificación                               | WEEE,REACH compliant,RoHs compliant,CB,TUV-Bauart-Mark,ISO 9241-307,EAC,FCC |



4038986111331

### Catalog Object Cloud



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.