

Monitor Gaming Ultrapanorámico Curvo AOC CU34G2XP/BK 34"/ WQHD/ 1ms/ 180Hz/ VA/ Negro

Ref.: AOC-M CU34G2XP BK P/N: CU34G2XP/BK



Detalle del producto

DESATA TU POTENCIAL

El monitor ultrapanorámico curvo CU34G2XP/BK de 34 pulgadas va más allá del juego, ofreciendo una experiencia visual inmersiva para diseño, creación de contenido y juegos. Con una impresionante resolución WQHD de 3440x1440, una impresionante frecuencia de actualización de 180Hz y un rápido tiempo de respuesta de 1ms GtG, garantiza una visualización ultrarrápida y elimina el desenfoque de movimiento, lo que te permite relajarte y sentirte como si estuvieras dentro del juego. El soporte HDR400 enriquece los colores y los detalles, convirtiéndolo en una elección ideal para profesionales creativos que demandan precisión en su trabajo.

180HZ REFRESH RATE

Los juegos competitivos e intensos exigen la mejor tecnología para garantizar un juego más fluido y sin demoras. Este monitor AGON by AOC presenta una frecuencia de actualización de 180 Hz, lo que lo hace 3 veces más rápido que una pantalla estándar. Una velocidad de cuadros más baja puede hacer que los enemigos parezcan saltar de un lugar a otro en la pantalla, lo que los convierte en objetivos muy difíciles de alcanzar. Una velocidad de fotogramas de 180 Hz restaura esas imágenes críticas faltantes en la pantalla, revelando los movimientos del enemigo con un movimiento ultrasuave, lo que te permite apuntar más fácilmente. Con este monitor de juegos AGON by AOC, no tendrás que soportar retrasos de entrada ni roturas de pantalla. 1MS TIEMPO DE RESPUESTA GTG - GREY-TO-GREY

GtG significa Grey-To-Grey y representa el tiempo que toma a un pixel cambiar desde un nivel de gris al próximo nivel de gris. En el área de juegos cada milisegundo cuenta y puede ser un diferenciador entre acertar o fallar un disparo. Una respuesta rápida en tiempo elimina efectos fantasma y de movimiento. RESOLUCIÓN WIDE QHD (WQHD)

Con una resolución de 3440 x 1440, la pantalla Wide Quad HD (WQHD) ofrece una calidad superior de imagen e imágenes nítidas que muestran todos los detalles. La relación de aspecto de gran pantalla de 21:9 es perfecta para ver películas en un formato amplio o para sumergirse en el juego más novedoso, además de ofrecer más espacio cuando se tiene que trabajar. El color auténtico de 8 bits proporciona una amplia gama de colores, para unas imágenes radiantes y naturales. VESA CERTIFIED DISPLAYHDR 400

Incluso el nivel más bajo de la función HDR (High Dynamic Range, alto rango dinámico) supone una mejora notable para los monitores comunes. La luminancia pico de 400 cd/m² hace que tu pantalla perfeccione la calidad de imagen con un espectro de colores múltiple y más diversidad de contraste. El certificado VESA garantiza riqueza de detalles y representaciones realistas de los mundos de juegos y películas. 6 MODOS DE JUEGO

Adapta tu monitor al juego con un solo clic de botón. Elige entre los modos predefinidos para juegos FPS, de carreras o RTS, o bien personaliza tus ajustes favoritos y guárdalos. Con el AOC Settings KeyPad, cambiar los perfiles o ajustar las características es pan comido. AOC G-MENU

AOC G-Menu es una aplicación gratuita que puedes instalar en tu ordenador para personalizar tu producto y hacerlo más práctico todavía. Monitor Gaming Ultrapanorámico Curvo AOC CU34G2XP/BK 34' WQHD VA 180 Hz

El AOC CU34G2XP/BK es un monitor curvo ultrapanorámico de 34' (21:9) con resolución WQHD (3440x1440). Ofrece una frecuencia de refresco de 180 Hz y un tiempo de respuesta de 1 ms (GtG), ideal tanto para gaming como para creación de contenido. Cuenta con certificación DisplayHDR 400, Adaptive Sync, funciones multitarea PbP/PiP, y conectividad completa con altavoces integrados en un diseño sin marcos en tres lados. Motivos de compra Formato 21:9 de 34' ultrapanorámico con resolución WQHD y alta tasa de refresco de 180 Hz Tiempo de respuesta ultra rápido de 1 ms (GtG) para eliminar el desenfoque de movimiento DisplayHDR 400 y amplia cobertura de color (sRGB 126,5 %, DCI-P3 95,1 %) para imágenes vibrantes Adaptive Sync para juego sin tearing combinado con modos multitarea PbP y PiP Altavoces integrados, ergonomía ajustable (altura, inclinación, giro) y diseño sin marcos en tres lados Especificaciones

Tamaño de pantalla:

34 pulgadas

Formato:

Curvo (1500R), ultrapanorámico 21:9

Resolución:

3440 x 1440 (WQHD)

Panel:

VA (WLED), 8-bit

Frecuencia de refresco (máx.):

180 Hz

Tiempo de respuesta:

1 ms (GtG)

Brillo:

430 cd/m² (HDR peak)

Contraste estático:

4000:1

Contraste dinámico:

80 M:1

Ángulos de visión:

178°/178°

HDR:

DisplayHDR 400 (certificado VESA)

Cobertura de color:

sRGB 126,5 %; DCI-P3 95,1 %; Adobe RGB 91,4 %

Funciones de multitarea:

Picture-by-Picture (PbP) / Picture-in-Picture (PiP)

Altavoces integrados:

2 x 2 W

Conectividad:

2 x HDMI 2.0; 2 x DisplayPort 1.4; hub USB 3.2 (4 x USB-A, 1 x USB-B); salida de auriculares 3,5 mm

Ergonomía:

Ajuste de altura 130 mm; inclinación 3,5°/+21,5°; giro ±30°

Montaje VESA:

100 x 100 mm

Dimensiones con base:

808,3 x 398,2x528,2 x 237,4 mm

Peso:

6,51 kg (sin soporte); 12 kg con embalaje

Ficha tecnica

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

Libera la perfección visual con el CU34G2XP/BK, un monitor curvo ultrapanorámico de 34" con resolución WQHD, frecuencia de actualización de 180Hz y FreeSync Premium

El CU34G2XP/BK, un monitor curvo ultrapanorámico de 34 pulgadas, va más allá del gaming y ofrece una experiencia visual envolvente para diseño, creación de contenido y videojuegos. Con una impresionante resolución WQHD de 3440x1440, una potente frecuencia de actualización de 180Hz, FreeSync Premium y un rápido tiempo de respuesta de 1 ms GtG, garantiza imágenes ultrafluidas y elimina el desenfoque de movimiento, permitiéndote relajarte y sentir que estás dentro del juego. La compatibilidad con HDR400 enriquece los colores y los detalles, lo que lo convierte en la elección ideal para los profesionales creativos que exigen la máxima precisión en su trabajo. 86,4 cm (34") LED VA UltraWide Quad HD 3440 x 1440 Pixeles 21:9 180 Hz 5 ms 430 cd / m² 4000:1 Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla) G 45 kWh 59 W

Diagonal de la pantalla 86,4 cm (34")

Resolución de la pantalla 3440 x 1440 Pixeles

Relación de aspecto nativa 21:9

Tecnología de visualización LED

Pantalla táctil No

Conector USB incorporado Si

Posicionamiento de mercado Juego

Color del producto Negro, Rojo

Altavoces incorporados No

Potencia estimada RMS 4 W

Cámara incorporada No

montaje VESA Si

Tipo HD UltraWide Quad HD

Tecnologías específicas Crosshair

Tipo de pantalla VA

Retroiluminación LED Si

Tipo de retroiluminación W-LED

Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA Si

Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla) Si

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul) Si

Tiempo de latencia bajo Si

Brillo de la pantalla (típico) 430 cd / m²

Tipo de puerto USB de carga USB Tipo B

Tiempo de respuesta 5 ms

Contador de FPS Si

Tipo de medición del tiempo de respuesta GTG (Gray to Gray)

Tiempo de respuesta (MPRT) 1 ms

Dial point (cruce de puntería) Si

Control de sombras Si

Pantalla antirreflectante Si

Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A 4

Forma de la pantalla Curva

Reducción del desenfoque de movimiento Si

Clasificación de curvatura de la pantalla 1500R

Razón de contraste (típica) 4000:1

Relación de contraste (dinámico) 80000000:1

Máxima velocidad de actualización 180 Hz

Diseño sin marco Si

Ángulo de visión, horizontal 178°

Bisel frontal Negro / Rojo

HDMI Si

Ángulo de visión, vertical 178°

Número de colores de la pantalla1,073 billones de colores
Número de puertos HDMI2
Soporte desmontableSi
Versión HDMI2.0
Tamaño de píxel0,23175 x 0,23175 mm
Color de piesNegro, Rojo
Densidad del píxel109,7 ppp
Cantidad de DisplayPorts2
Versión de DisplayPort1.4
Frecuencia digital horizontal30 - 220 kHz
Salida de audioSi
Frecuencia digital vertical48 - 144 Hz
Salida de auricularesSi
Salidas para auriculares1
Diagonal de pantalla86,4 cm
Auriculares3,5 mm
Alto Rango Dinámico (HDR)Si
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)DisplayHDR 400
Índice de niebla25%
Dureza de la superficie3H
HDCPSi
HDCP versión2.2
Tipo de puerto de cargaUSB tipo A
Stand incluidoSi
Entrada de CASi
Cables incluidosCorriente alterna, HDMI, DisplayPort
Cobertura sRGB (típica)120,9%
Cobertura NTSC (típica)105,4%
Cobertura Adobe RGB120,9%
Cobertura BT.202070,2%
Ancho del dispositivo (con soporte)808,3 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)237,4 mm
Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm
Altura del dispositivo (con soporte)528,2 mm
Peso (con soporte)8,02 kg
Ranura para cable de seguridadSi
Ancho del paquete280 mm
Ancho (sin base)808,3 mm
Profundidad (sin base)102,9 mm
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington
Profundidad del paquete903 mm
Altura (sin base)367,5 mm
Ajustes de alturaSi
Altura del paquete548 mm
Peso del paquete12 kg
Peso (sin base)6,51 kg
Altura ajustable (máx.)13 cm
EjeNo
Clase de eficiencia energética (SDR)G
GiratorioSi
Ángulo de giro (alcance)30 - 30°
Clase de eficiencia energética (HDR)G
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas45 kWh
Ajuste de la inclinaciónSi

Consumo de energía (HDR) por 1000 horas82 kWh

Ángulo de inclinación3,5 - 21,5°

Imagen en imagenSi

Consumo energético59 W

Consumo de energía (inactivo)0,5 W

Exhibición en pantalla (OSD)Si

Idiomas OSDChino simplificado, Chino tradicional, Checo, Holandés, Inglés, Finés, Francés, Alemán, Italiano, Japonés, Coreano, Croata, Polaco, Portugués, Ruso, Español, Sueco, Turco, Ucraniano

Número de lenguajes OSD19

Consumo de energía (apagado)0,3 W

Voltaje de entrada AC100 - 240 V

Indicadores LEDOperación, Suspensión

Frecuencia de entrada AC50/60 Hz

Tipo de fuente de alimentaciónInterno

Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G

Gama de colores DCI-P396,3%

Imagen por imagen (Picture-by-Picture, PnP)Si

Tipo de grosor del bisel embellecedorSin marco

Periodo de garantía3 año(s)

Certificados de conformidadCE

Efectos luminososNo

CertificaciónWEEE,REACH compliant,RoHs compliant,CB,TUV-Bauart-Mark,ISO 9241-307,EAC,FCC

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*