

Ref.: P/N:



Detalle del producto

Panel VA curvo de 31,5" que incluye MPRT de 1 ms, una tasa de refresco de 240 Hz

Ofrece la misma calidad de imagen sin interrupciones que el AOC C32G2ZE curvo. Con un tiempo de respuesta de 1 ms, una tasa de refresco de 240 Hz y una luminancia de 300 nits, el monitor ofrece fluidez y gran riqueza de colores.

6 Games mode 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.

Low Input Lag Potencia tus reflejos cambiando al modo Bajo retraso de entrada de AOC. A cambio de renunciar a parte de la calidad gráfica, este modo configura el monitor para acelerar su tiempo de respuesta, lo que te proporciona una ventaja decisiva en torneos de disparos ultra rápidos.

Curved El diseño curvo te rodea y te sitúa en el centro de la acción: una experiencia de juego envolvente.

1ms tiempo de respuest

Un tiempo de respuesta de píxeles de 1 ms implica velocidad sin que la experiencia de juego pierda calidad. Movimientos rápidos y transiciones espectaculares que se ejecutan con fluidez, sin el incómodo efecto fantasma. Elige el camino adecuado para el éxito: no dejes que una visualización lenta te detenga.

Especificaciones y posibilidades

Detalles de la pantalla

Color Negro Tamaño de la pantalla (pulg.) 31.5 inch Resolución 1920x1080 Frecuencia de actualización 240 Hz Tiempo de respuesta (MPRT) 1 ms Tipo de Panel VA Rango de sincronización 48 - 240 Tecnología sync FreeSync Luz de fondo WLED Cobertura sRGB (%) (CIE 1931) 123 Sin parpadeos Relación de aspecto 16:9 Brillo (típico) 300 Contraste (dinámico) 80M:1 Píxeles por pulgada 6993 Contraste (estático) 4000:1 Separación de los píxeles 0.3637 Área activa de la pantalla (altura x anchura) 698,4 x 392,85 mm mm Ángulo de visión (CR10) 178/178 ° Colores de la pantalla 16,7 Millones Tipo de bisel Sin marcos Frecuencia de exploración HDMI2.0/DP1.2 : 30~255KHz(H) HDMI2.0/DP1.2 : 48~240Hz(V) Cobertura Adobe RGB (%) (CIE 1931) 91 Idiomas OSD EN, FR , ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL ,CZ, RU, KR, CN (T), CN (S), JP Cristal duro Antibrillo + 3H

Conexiones

Conexiones HDMI 2.0 x 2, DisplayPort 1.2 x 1 Salida de audio Headphone out (3,5mm)

Características

Curvo Sí Contenido de la caja Cable HDMI 1,8 m Cable DisplayPort 1,8 m

Medio ambiente

Conforme con ROHS HF Sin mercurio Recyclable packaging material 100%

Ergonomía

Inclinación -3.5±1.5~21.5±1.5 ° Pie extraíble Vesa 100 x 100

Potencia

Alimentación eléctrica Externo Fuente de alimentación 100 - 240V 50/60Hz Clase energética F Consumo de energía en encendido (Energystar) 45 watt Consumo de energía en apagado (Energystar) 0.3 watt Consumo de energía en espera (Energystar) 0.3 watt

Dimensiones y Peso

Dimensiones del producto sin la base 709.9*425.5*84.98 Dimensiones del embalaje (Prof. x An. x Alt.) 813*225*607mm mm
Peso neto (sin embalaje) (kg) 6.83 Kg Peso bruto (con embalaje) (kg) 9.81 Kg

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Screen size (inch) 31.5, Panel resolution 1920x1080, Max Refresh rate 240 Hz, Response time MPRT 0.5 ms, Panel type VA, HDMI HDMI 2.0 x 2, DisplayPort DisplayPort 1.2 x 1, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

Panel VA curvo de 31,5" que incluye MPRT de 0.5 ms, una tasa de refresco de 240 Hz y FreeSync Premium

Panel VA Full HD de 31,5" y un radio de curvatura de 1500R. Ofrece la misma calidad de imagen sin interrupciones que el AOC C32G2ZE curvo. Con un tiempo de respuesta de 0.5 ms, una tasa de refresco de 240 Hz y una luminancia de 300 nits, el monitor ofrece fluidez y gran riqueza de colores.80 cm (31.5") LED VAFull HD 1920 x 1080 Pixeles 16:9240 Hz 4 ms 300 cd / m² 4000:1AMD FreeSync Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)F 27 kWh 45 W Diagonal de la pantalla80 cm (31.5")

NVIDIA G-SYNCNo

Resolución de la pantalla1920 x 1080 Pixeles

AMD FreeSyncSi

Relación de aspecto nativa16:9

Tecnología de visualizaciónLED

Pantalla táctilNo

Conector USB incorporadoNo

Posicionamiento de mercadoJuego

Color del productoNegro, Rojo

Altavoces incorporadosNo

Cámara incorporadaNo

montaje VESASi

Tipo HDFull HD

Tipo de FreeSync de AMDFreeSync Premium

Rango de frecuencias de actualización de la tecnología FreeSync de AMD48 - 240 Hz

Tipo de pantallaVA

Carga rápidaNo

Retroiluminación LEDSi

Tipo de retroiluminaciónW-LED

Compatibilidad con Adaptive Sync de VESASi

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

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)Si

Tiempo de latencia bajoSi

Brillo de la pantalla (típico)300 cd / m²

Tiempo de respuesta4 ms

Tipo de medición del tiempo de respuestaGTG (Gray to Gray)

Tiempo de respuesta (MPRT)0,5 ms

Pantalla antirreflectanteSi

Forma de la pantallaCurva

Clasificación de curvatura de la pantalla1500R

Formatos gráficos soportados 1920 x 1080 (HD 1080)
Formato de vídeo soportado 1080p
Razón de contraste (típica) 4000:1
Modo de juego Si
Relación de contraste (dinámico) 80000000:1
Puerto DVI No
Diseño sin marco Si
Máxima velocidad de actualización 240 Hz
Ángulo de visión, horizontal 178°
Bisel frontal Negro / Rojo
HDMI Si
Ángulo de visión, vertical 178°
Soporte desmontable Si
Número de puertos HDMI 2
Número de colores de la pantalla 16,7 millones de colores
Versión HDMI 2.0
Tamaño de píxel 0,3637 x 0,3637 mm
Cantidad de DisplayPorts 1
Densidad del píxel 69,93 ppp
Versión de DisplayPort 1.2
Intervalo de escaneado horizontal 30 - 255 kHz
Tamaño visible, horizontal 69,8 cm
Tamaño visible, vertical 39,3 cm
Micrófono incorporado No
Frecuencia digital horizontal 30 - 255 kHz
Entrada de audio No
Frecuencia digital vertical 48 - 240 Hz
Salida de auriculares Si
Diagonal de pantalla 80 cm
Auriculares 3,5 mm
Dureza de la superficie 3H
HDCP Si
HDCP versión 1.4
Profundidad de color 8 bit
Stand incluido Si
Cables incluidos Corriente alterna, HDMI, DisplayPort
Cobertura sRGB (típica) 123%
Cobertura NTSC (típica) 85%
Cobertura Adobe RGB 91%
Ancho del dispositivo (con soporte) 709,9 mm
Profundidad dispositivo (con soporte) 244,9 mm
Interfaz de panel de montaje 100 x 100 mm
Longitud del cable DisplayPort 1,8 m
Altura del dispositivo (con soporte) 524,4 mm
Peso (con soporte) 6,83 kg
Longitud del cable HDMI 1,8 m
Longitud del cable 1,8 m
Ancho del paquete 813 mm
Ancho (sin base) 709,9 mm
Ranura para cable de seguridad Si
Tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington
Profundidad del paquete 225 mm
Profundidad (sin base) 85 mm
Altura (sin base) 425,5 mm

Altura del paquete607 mm
Ajustes de alturaNo
Peso del paquete9,81 kg
Peso (sin base)5,52 kg
EjeNo
Clase de eficiencia energética (SDR)F
Clase de eficiencia energética (HDR)F
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas27 kWh
Ajuste de la inclinaciónSi
Ángulo de inclinación-5 - 23°
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas27 kWh
Consumo energético45 W
Exhibición en pantalla (OSD)Si
Consumo de energía (inactivo)0,3 W
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)0,5 W
Voltaje de entrada AC100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC50/60 Hz
Tipo de fuente de alimentaciónInterno
Escala de eficiencia energéticaDe la A a la G
Curvatura de la pantalla150 cm
No contieneMercurio, PVC/BFR
Tipo de acabado exteriorCon relieve
Libre de metales pesadosHg (mercurio)
Tipo de grosor del bisel embellecedorSin marco
Periodo de garantía3 año(s)
Certificados de conformidadCE
Material de embalaje reciclable100%
Adaptador de energía externoSi
Tiempo medio entre fallos50000 h
Efectos luminososNo
Código de Sistema de Armomización (SA)85285210
CertificaciónWEEE,REACH compliant,RoHs compliant,CB,TUV-Bauart-Mark,ISO 9241-307,EAC,FCC,Microsoft WHQL

*** 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.*