

VUÉLVETE LA LEYENDA DEFINITIVA

POWERED BY
AG256FS



Con una freq. act. de 390Hz y un panel Fast IPS para una respuesta ultrarrápida. El brillo del monitor puede alcanzar los 400 nits, con un contraste profundo. Cubre el 99% del espacio de color sRGB, maximizando el realismo en los juegos. Soporte erg., retraso de entrada bajo, hub USB int., RGB Light FX personalizable y G-Menu intuitivo. Configuraciones especiales de FPS y un gamepad dan la máx. ventaja competitiva.

- **GMENU**
- **DISEÑO ERGONÓMICO**
- **RGB LIGHT FX**
- **Bajo retraso de entrada**
- **Frecuencia de actualización OC de 390 Hz**
- **Fast IPS**

GMENU

AOC G-Menu es una aplicación gratuita que puedes instalar en tu ordenador para personalizar tu producto y hacerlo más práctico todavía.



DISEÑO ERGONÓMICO

Soporte ergonómico para mantener la comodidad y evitar tensiones durante largas sesiones de juego. Ofrece una amplia gama de movimientos y ajustes sencillos de altura, inclinación y giro, adaptándose a la ergonomía adecuada y a sus preferencias personales.

RGB LIGHT FX

Máxima inmersión: nuestros monitores AOC vienen con una iluminación especial en la parte trasera que ilumina tu setup de gaming en varios colores. Elige el color que quieras, sincronízalo con tus otros dispositivos AOC y prueba los diferentes patrones de brillo.



BAJO RETRASO DE ENTRADA

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.

FRECUENCIA DE ACTUALIZACIÓN OC DE 390 Hz

Juega como jugadores profesionales y entusiastas que buscan el mejor rendimiento en la configuración de juego, overclockeando a 390 Hz y jugando sin problemas, haciendo que cada movimiento y transición sea lo más fluido posible. Con esta tecnología, los aficionados pueden disfrutar de una experiencia de juego más envolvente y con mayor capacidad de respuesta, ampliando los límites de lo posible en escenarios de juego de ritmo rápido.



FAST IPS

Libere su potencial de juego con paneles Fast IPS que ofrecen tiempos de respuesta de píxeles rápidos de hasta 1 ms GtG. Diga adiós al desenfoque de movimiento mientras disfruta de imágenes más nítidas, mejorando la precisión de la orientación y mejorando el rendimiento en juegos de alta velocidad. Experimente las ventajas de la rápida tecnología IPS, incluidos colores vibrantes y amplios ángulos de visión, para disfrutar de una experiencia de juego inmersiva y liberar todo su potencial.



| GENERAL | | INFORMACIÓN MONITOR | | FUNCIONES DE VÍDEO | |
|---------------------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|--|-----------------------------------|
| Nombre del modelo | AG256FS | Tamaño de la pantalla (pulgadas) | 24,5 | Tecnología de sincronización (VRR) | Adaptive Sync |
| Marca | AOC | Tamaño pantalla (cm) | 62,23 | AMD FreeSync™ | AMD FreeSync Premium |
| Canal | Gaming | Plano / Curvo | Plano | Frecuencia de señal digital vertical | HDMI: 48-240Hz / DP: 48-390Hz |
| Línea de productos | AGON PRO | Tratamiento del panel | Antibrillo (AG) | Frecuencia de señal digital horizontal | HDMI: 30k-280kHz / DP: 30k-440kHz |
| Familia de diseño | AG6 | Píxeles por pulgada | 89,91 | HDR (alto rango dinámico) | VESA Certified DisplayHDR™ 400 |
| EAN | 4038986141413 | Resolución del panel | 1920x1080 | Tecnología Blue Light | Luz azul baja |
| | | Relación de aspecto | 16:9 | Multivisión (PbP, PIP) | PiP+PbP |
| | | Tipo de panel | Fast IPS | Espacio de color (sRGB) CIE 1976 % | 99,1 |
| | | Tipo de retroiluminación | WLED | Espacio de color (DCI-P3) CIE 1976 % | 84,0 |
| | | Max Tasa de refresco | 390Hz (OC, 360Hz native) | Flicker-Free (sin parpadeo) | Flicker Free |
| | | Tiempo de respuesta GtG | 1 ms | | |
| | | Tiempo de respuesta MPRT | 0.3 ms | | |
| | | Relación de contraste estático | 1000:1 | | |
| | | Relación de contraste dinámico | 80M:1 | | |
| | | Ángulo de visión (CR10) | 178/178 | | |
| | | Colores de la pantalla | 16,7 millones | | |
| | | Brightness in nits | 400 cd/m² | | |
| INFORMACIÓN ARMARIO | | | | | |
| | | Color del bisel (frontal) | Negro | | |
| | | Color del armario (parte trasera) | Negro | | |
| | | Acabado del armario (parte trasera) | Mate | | |
| | | Pie extraíble | Sí | | |
| | | Bloqueo Kensington | Sí | | |
| | | Soporte de pared Vesa | 100x100 | | |

| ERGONOMÍA | | CONSUMO DE ENERGÍA | | DIMENSIONES DEL PRODUCTO | |
|---------------------------------|---|---|--------------------------------|---|-------------------------------|
| Inclinación | -5°~23° | Alimentación eléctrica | Interno | Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm | 557.0 x (380.8~489.8) x 228.9 |
| Ajuste de altura (mm) | 130mm | Consumo de energía encendido (típico) en vatios | 30,0 | Dimensiones del producto sin base (AxAxF) mm | 557.0 x 331.4 x 73 |
| Rotación | 28° ±2° ~28° ±2° | Consumo de energía en standby en vatios | 0,5 | Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm | 650 x 188 x 420 |
| Pivotación | 90° ±2° ~ 90° ±2° | Clase de energía | E | Peso bruto con embalaje incluido (en kg) | 8,51 |
| FUNCIONES DE GAMING | | INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD | | Peso neto con embalaje (en kg) | |
| Estilo de gaming | Shooters, Action, eSports, FPS (eSports), Beat'm up | HDMI | HDMI 2.0 x 2 | Producto sin soporte (kg) | 3,78 |
| Modo de juego | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off | Puerto de pantalla | DisplayPort 1.4 x 1 | | |
| Comodidad de gaming | G-menu | Regleta de USB | Sí | | |
| Compatibilidad con PS5 | 1920x1080@120Hz | Tipo de USB descendente | 4 | | |
| Compatibilidad con Xbox X | 1920x1080@120Hz | Puerto USB de carga rápida | Sí | | |
| Compatibilidad con Xbox S | 1920x1080@120Hz | Salida de audio | Salida de auriculares (3,5 mm) | | |
| SOSTENIBILIDAD | | Generación USB | | CONTENIDO DE LA CAJA | |
| Certificación TCO | No | USB 3.2 (Gen 1) | | Cable HDMI | 1x |
| WEEE | Sí | | | Cable DisplayPort | 1x |
| Conforme con REACH | Sí | | | Cable ascendente USB-B | 1.8 |
| Conforme con ROHS | Sí | | | Cable de alimentación | Sí |
| Carcasa sin PVC/BFR | Sí | | | | |
| Sin mercurio | Sí | | | | |
| Material de embalaje reciclable | 100 % reciclable | | | | |
| Carton material | Paper | | | OTROS DATOS | |
| | | | | Periodo de garantía | 3 años |