

DESATA TU POTENCIAL

POWERED BY
27G4XE



"Dé rienda suelta a la potencia de la serie G4 con el 27G4XE, un arma que equiparían tanto los jugadores ocasionales como los domésticos. Prepárese para una mejora en eSports como nunca antes, con una pantalla compacta de 27 pulgadas y un panel IPS de alta que ocupará un lugar central. Ofrece un rendimiento excepcional en reproducción del color y relación de contraste que eleva el nivel de aventura y ofrece una configuración de juego de primer nivel con una solución superior para jugadores completos. Con un tiempo de respuesta GtG de hasta 1 ms y una inspiradora frecuencia de actualización de 180 Hz, le espera una experiencia de juego realmente óptima con un bajo retardo de entrada."

- **Bajo retraso de entrada**
- **180Hz Refresh Rate**
- **1ms tiempo de respuesta GTG - Grey-to-Grey**
- **Panel IPS**
- **Vive el juego al máximo con HDR10**
- **G-Sync Compatible**

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.





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.

PANEL IPS

El panel IPS garantiza una excelente experiencia de visión con colores realistas, fieles y brillantes. Los colores muestran un aspecto coherente desde cualquier ángulo que se mire a la pantalla.

VIVE EL JUEGO AL MÁXIMO CON HDR10

HDR10 está aquí para mejorar aún más la calidad de imagen, mejorando la sincronización de tu GPU o tu consola con el monitor. Esto crea una experiencia de juego más realista, inmersiva y fluida: Te sentirás como si estuvieras entrando en el juego, fotograma a fotograma.





G-SYNC COMPATIBLE

La calidad de imagen es impecable gracias a que las tarjetas gráficas* NVIDIA de nueva generación se sincronizan con este monitor G-SYNC Compatible. *En la página web de NVIDIA encontrarás la lista completa de las GPU que funcionan con monitores G-SYNC Compatible

| GENERAL | | INFORMACIÓN MONITOR | | FUNCIONES DE VÍDEO | |
|--------------------|---------------|----------------------------------|-----------------|--|--------------------------|
| Nombre del modelo | 27G4XE | Tamaño de la pantalla (pulgadas) | 27,0 | Tecnología de sincronización (VRR) | Adaptive Sync |
| Marca | AOC | Tamaño pantalla (cm) | 68,6 | NVIDIA G-SYNC™ | NVIDIA G-SYNC Compatible |
| Canal | Gaming | Plano / Curvo | Plano | Frecuencia de señal digital vertical | 48-180Hz |
| Línea de productos | AOC Gaming | Dureza de la pantalla | 3H | Frecuencia de señal digital horizontal | 30-200KHz |
| Familia de diseño | G4 | Tratamiento del panel | Antibrillo (AG) | HDR (alto rango dinámico) | HDR 10 |
| EAN | 4038986182034 | Píxeles por pulgada | 81,6 | Espacio de color (sRGB) CIE 1976 % | 128,6 |
| | | Resolución del panel | 1920x1080 | Espacio de color (DCI-P3) CIE 1976 % | 95,5 |
| | | Relación de aspecto | 16:9 | Flicker-Free (sin parpadeo) | Flicker Free |
| | | Tipo de panel | Fast IPS | INFORMACIÓN ARMARIO | |
| | | Tipo de retroiluminación | WLED | | |
| | | Max Tasa de refresco | 180 Hz | | |
| | | Tiempo de respuesta GtG | 1 ms | | |
| | | Tiempo de respuesta MPRT | 0,5 ms | Color del bisel (frontal) | Negro |
| | | Relación de contraste estático | 1000:1 | Color del armario (parte trasera) | Negro, Gris |
| | | Relación de contraste dinámico | 80M:1 | Acabado del armario (parte trasera) | Textura |
| | | Ángulo de visión (CR10) | 178/178 | Pie extraíble | Sí |
| | | Colores de la pantalla | 16,7 millones | Potencia del altavoz | 2 W x 2 |
| | | Brightness in nits | 300 cd/m² | Bloqueo Kensington | Sí |
| | | Zonas de atenuación local | Global Dimming | Soporte de pared Vesa | 100x100 |

| ERGONOMÍA | | CONSUMO DE ENERGÍA | | DIMENSIONES DEL PRODUCTO | |
|---------------------------------|--|---|--------------------------------|---|-----------------------|
| Inclinación | -5 (+3/-0) ~ +18 (-3/+0) | Alimentación eléctrica | Interno | Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm | 613.9 x 460.4 x 177.4 |
| FUNCIONES DE GAMING | | Consumo de energía encendido (típico) en vatios | 24,0 | Dimensiones del producto sin base (AxAxF) mm | 613.9 x 366.3 x 51.2 |
| Estilo de gaming | Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, Racing | Consumo de energía en standby en vatios | 0,5 | Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm | 690 x 420 x 141 |
| Modo de juego | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off | Consumo de energía apagado en vatios | 0,3 | Peso bruto con embalaje incluido (en kg) | 6,98 |
| Comodidad de gaming | G-menu | Clase de energía | E | Peso neto con embalaje (en kg) | 4,41 |
| Compatibilidad con PS5 | 1920x1080@120Hz | CUMPLIMIENTO CON LA NORMATIVA | | Producto sin soporte (kg) | 3,62 |
| Compatibilidad con Xbox X | 1920x1080@120Hz | CB | Sí | CONTENIDO DE LA CAJA | |
| Compatibilidad con Xbox S | 1920x1080@120Hz | CE | Sí | Cable HDMI | 1x |
| SOSTENIBILIDAD | | TUV-Bauart-Mark | Sí | Cable DisplayPort | 1x |
| Certificación TCO | No | ISO 9241-307 | Sí | Cable de alimentación | Sí |
| WEEE | Sí | EAC | Sí | OTROS DATOS | |
| Conforme con REACH | Sí | FCC | Sí | Periodo de garantía | 3 años |
| Conforme con ROHS | Sí | INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD | | | |
| Carcasa sin PVC/BFR | Sí | HDMI | HDMI 2.0 x 2 | | |
| Sin mercurio | Sí | HDCP digital (versión HDMI) | HDCP 2.2 | | |
| Material de embalaje reciclable | 100 % reciclable | Puerto de pantalla | DisplayPort 1.4 x 1 | | |
| Carton material | Paper | Salida de audio | Salida de auriculares (3,5 mm) | | |
| | | DP HDCP version | HDCP 2.2 | | |