

AGON
BY AOC

DESATA TU
POTENCIAL

POWERED BY
U27G4R



Conozca el monitor de doble marco U27G4R, que cuenta con la capacidad de cambiar entre resoluciones UHD a 160 Hz y FHD a 320 Hz y frecuencias de actualización para lograr la máxima versatilidad en juegos y creación de contenido. Con un panel IPS rápido, GtG de 1 ms y MPRT de 0,5 ms, disfrute de un rendimiento ultrarrápido y de imágenes vibrantes. HDR400 y AdaptiveSync (G-Sync TBC) garantizan una acción fluida y sin cortes, mientras que HDMI 2.1 proporciona una conectividad superior. El diseño ergonómico de la base eSports ofrece comodidad durante sesiones largas, lo que hace que el U27G4R sea perfecto para realizar múltiples tareas sin problemas y disfrutar de juegos inmersivos.

- **HDMI 2.1**
- **Puertos USB**
- **DISEÑO ERGONÓMICO**
- **Soporte de monitor de e-sports**
- **GMENU**
- **0.5ms MPRT - Tiempo de respuesta de la imagen en movimiento**

HDMI 2.1

El último estándar en la tecnología HDMI viene con tasas de refresco más rápidas y mejores resoluciones, por lo que no solo abre nuevas posibilidades a la hora de ver contenidos, también para los gamers: con el HDMI 2.1, las consolas de última generación ofrecen todo su potencial.



PUERTOS USB

Los puertos USB integrados en los monitores de AOC dotan a tu escritorio de un funcionamiento práctico y sencillo. Los puertos montados en los laterales se alcanzan con facilidad sin necesidad de mirarlos. ¡Olvídate de volver a perder el tiempo buscando un puerto libre en la parte de atrás del ordenador.

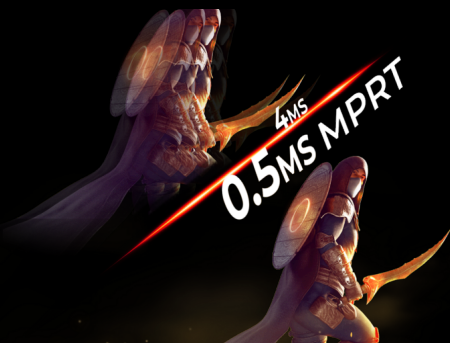
DISEÑO ERGONÓMICO

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.



G-MENU

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



SOPORTE DE MONITOR DE E-SPORTS

Nuestra nueva base. Diseñada en colaboración con profesionales de los deportes electrónicos, te permite maximizar el espacio libre para todos tus periféricos. La base del monitor está diseñada para reducir el espacio que ocupa el monitor en tu escritorio, e incluso te permite colocar el teclado encima. El soporte incluye una gestión de cables para mantener tu escritorio limpio. No importa en qué género compitas, queremos que te sientas como un profesional.



0.5MS MPRT - TIEMPO DE RESPUESTA DE LA IMAGEN EN MOVIMIENTO

MPRT - es un acrónimo que significa Tiempo de respuesta de la imagen en movimiento, por sus siglas en inglés. La tecnología MPRT habilita y deshabilita la retroiluminación de su monitor durante los cambios de imagen. Debido al tiempo reducido en que se visualiza un cuadro en su monitor se reducen los efectos fantasma y difuminado, lo cual resulta en una experiencia de juego más suave y "fluida".

| GENERAL | | INFORMACIÓN MONITOR | | FUNCIONES DE VÍDEO | |
|--------------------|---------------|----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| Nombre del modelo | U27G4R | 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 | UHD: 48~160Hz / FHD: 48~320Hz |
| Línea de productos | AOC Gaming | Tratamiento del panel | Antibrillo (AG) | Frecuencia de señal digital horizontal | UHD: 30k~360kHz / FHD: 30k~360kHz |
| Familia de diseño | G4 | Píxeles por pulgada | 163,0 | HDR (alto rango dinámico) | VESA Certified DisplayHDR™ 400 |
| EAN | 4038986682688 | Resolución del panel | 3840x2160 / 1920x1080 Dual Frame Monitor | Tecnología Blue Light | TUV Low Blue Light (hardware) |
| | | Relación de aspecto | 16:9 | Multivisión (PbP, PiP) | PiP+PbP |
| | | Tipo de panel | Fast IPS | Espacio de color (sRGB) CIE 1976 % | 124,7 |
| | | Tipo de retroiluminación | WLED | Espacio de color (DCI-P3) CIE 1976 % | 95,9 |
| | | Max Tasa de refresco | UHD@160Hz / FHD@320Hz Dual Frame Monitor | Espacio de color (Adobe RGB) CIE 1976 % | 93,4 |
| | | Tiempo de respuesta GtG | 1 ms | Flicker-Free (sin parpadeo) | Flicker Free |
| | | Tiempo de respuesta MPRT | UHD 0.5ms / FHD 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 | 1.07 billion (10-bit HDMI/DP @120Hz) | | |
| | | Brightness in nits | 400 cd/m² | | |
| | | Zonas de atenuación local | Global Dimming | | |

| INFORMACIÓN ARMARIO | | SOSTENIBILIDAD | | INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD | |
|-------------------------------------|--|---|------------------|---|--------------------------------|
| Color del bisel (frontal) | Negro | Certificación TCO | No | HDMI | HDMI 2.1 x 2 |
| Color del armario (parte trasera) | Negro, Rojo | WEEE | Sí | HDCP digital (versión HDMI) | HDCP 1.4/2.2 |
| Acabado del armario (parte trasera) | Mate | Conforme con REACH | Sí | Puerto de pantalla | DisplayPort 1.4 x 1 |
| Pie extraíble | Sí | Conforme con ROHS | Sí | Regleta de USB | Sí |
| Bloqueo Kensington | Sí | Carcasa sin PVC/BFR | Sí | Tipo de USB descendente | 4 x USB-A |
| Soporte de pared Vesa | 100x100 | Sin mercurio | Sí | Puerto USB de carga rápida | Sí |
| | | Material de embalaje reciclable | 100 % reciclable | Salida de audio | Salida de auriculares (3,5 mm) |
| | | Carton material | Paper | DP HDCP version | HDCP 1.4/2.2 |
| ERGONOMÍA | | CONSUMO DE ENERGÍA | | | |
| Inclinación | 3.5° ±1.5° ~ 21.5° ±1.5° | Alimentación eléctrica | Interno | USB Type upstream | 1 x USB-B |
| Ajuste de altura (mm) | 130mm | Consumo de energía encendido (típico) en vatios | 34,0 | Generación USB | USB 3.2 (Gen 1), 5 Gbit/s |
| Rotación | 30 ±2° ~ 30° ±2° | | | DIMENSIONES DEL PRODUCTO | |
| Pivotación | 90° ±2° ~ 90° ±2° | Consumo de energía en standby en vatios | 0,5 | Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm | 613.9 × 516.0~386.0 × 227.6 |
| FUNCIONES DE GAMING | | Consumo de energía apagado en vatios | 0,3 | Dimensiones del producto sin base (AxAxF) mm | 613.9 x 366.31 × 51.28 |
| Estilo de gaming | Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, Racing | Clase de energía | F | Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm | 825 × 481 x 162 |
| Modo de juego | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off | CUMPLIMIENTO CON LA NORMATIVA | | Peso bruto con embalaje incluido (en kg) | 9,95 |
| Comodidad de gaming | G-menu | CB | Sí | Peso neto con embalaje (en kg) | 6,35 |
| Compatibilidad con PS5 | 3840x2160@120Hz | CE | Sí | Producto sin soporte (kg) | 4,41 |
| Compatibilidad con Xbox X | 3840x2160@120Hz | TUV-Bauart-Mark | Sí | SOFTWARE | |
| Compatibilidad con Xbox S | 2560x1440@120Hz | ISO 9241-307 | Sí | Software | G-Menu |
| | | EAC | Sí | | |
| | | FCC | Sí | | |
| | | UKCA | Sí | | |

CONTENIDO DE LA CAJA

Cable HDMI 1.8

Cable DisplayPort 1.8

Cable de alimentación Sí

OTROS DATOS

Periodo de garantía 3 años