

AGON
BY /10C

CADA MILÉSIMA DE
SEGUNDO IMPORTA

POWERED BY

G2460PG



Esta pantalla fina y con estilo está diseñada para los jugadores más exigentes, con NVIDIA G-SYNC, un tiempo de respuesta ultrarrápido de 1 ms y una proporción de actualizaciones de 144 Hz, para obtener saltos suaves en las secuencias de acción, sin retar

- **G-SYNC**
- **Display Port**
- **144Hz Tasa de Refresco**

G-SYNC

G-SYNC hace que las tasas de refresco de la GPU y del monitor se sincronicen, por lo que la experiencia de juego es fluida, sin efecto tearing y con un input lag bajo. Disfrutarás de la mejor calidad de imagen y de una experiencia increíble incluso en los juegos más trepidantes.

DISPLAY PORT

DisplayPort ofrece una transmisión digital ultrarrápida de audio y vídeo sin pérdida de calidad o retardos de entrada. Conecta con rapidez y facilidad una gama de dispositivos a tu pantalla, incluido tu ordenador, portátil, reproductor de medios, videoconsola y mucho más. Es perfecto para profesionales y particulares muy exigentes.

144HZ TASA DE REFRESCO

Equípate con una frecuencia de fotogramas dos veces superior a la de otros monitores y despídete de los seccionamientos de imagen y los movimientos borrosos. Con una frecuencia de actualización de 144 Hz cada fotograma se procesa con gran precisión y en suave sucesión, por lo que puedes alinear tus disparos con precisión y apreciar las carreras de alta velocidad en todo su esplendor.

GENERAL

| | |
|----------------------------|---------------|
| Nombre del modelo | G2460PG |
| Canal | Gaming |
| Línea de productos | AOC Gaming |
| Familia de diseño | 60 ID |
| Fecha de lanzamiento (ETA) | 1/1/2015 |
| EAN | 4038986144797 |

INFORMACIÓN MONITOR

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Tamaño de la pantalla (pulgadas) | 24,0 |
| Plano / Curvo | Plano |
| Dureza de la pantalla | 3H |
| Separación de los píxeles (mm) | 0,276 |
| Resolución del panel | 1920x1080 |
| Relación de aspecto | 16:9 |
| Tipo de panel | TN |
| Tipo de retroiluminación | WLED |
| Max Tasa de refresco | 144 Hz |
| Tiempo de respuesta GtG | 1 ms |
| Relación de contraste estático | 1000:1 |
| Relación de contraste dinámico | 80M:1 |
| Ángulo de visión (CR10) | 170/160 |
| Colores de la pantalla | 16,7 millones |
| Brightness in nits | 350 cd/m2 |

FUNCIONES DE VÍDEO

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Tecnología de sincronización (VRR) | G-SYNC |
| Flicker-Free (sin parpadeo) | Flicker Free |

INFORMACIÓN ARMARIO

| | |
|-----------------------|---------|
| Soporte de pared Vesa | 100x100 |
|-----------------------|---------|

ERGONOMÍA

| | |
|-----------------------|-------|
| Ajuste de altura (mm) | 130mm |
| Pivotación | Yes |

FUNCIONES DE GAMING

| | |
|---------------------|---|
| Modo de juego | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off |
| Comodidad de gaming | G-menu |

SOSTENIBILIDAD

| | |
|-------------------|----|
| Certificación TCO | 6 |
| WEEE | Sí |
| Conforme con ROHS | Sí |

CONSUMO DE ENERGÍA

| | |
|--|---------|
| Alimentación eléctrica | Interno |
| Consumo de energía encendido (método de prueba Energystar) en vatios | 40,0 |
| Consumo de energía en standby en vatios | 0,5 |
| Consumo de energía apagado en vatios | 0,5 |

CUMPLIMIENTO CON LA NORMATIVA

| | |
|---------------------|--------------|
| CE | Sí |
| TUV-GS-Mark | Sí |
| EAC | Sí |
| FCC | Sí |
| Microsoft WHQL | Sí |
| Política de píxeles | ISO 9241-307 |

INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD

| | |
|-------------------------|--|
| Puerto de pantalla | DisplayPort 1.2 x 1 |
| Regleta de USB | Sí |
| Tipo de USB descendente | 4 |
| Generación USB | USB 2.0 + 3.0 (4 USB downstream ports) |
| D-SUB (VGA) | 1x |

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

| | |
|---|------------------------------|
| Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm | 400.4(H) x 551.4(W) x 221(D) |
| Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm | 435(H) x 693(W) x 127(D) |
| Peso bruto con embalaje incluido (en kg) | 8,55 |
| Peso neto con embalaje (en kg) | 6,54 |

CONTENIDO DE LA CAJA

| | |
|-----------------------|-----|
| Cable DisplayPort | 1.8 |
| Cable de corriente C7 | 1.8 |

OTROS DATOS

| | |
|---------------------|--------|
| Período de garantía | 3 años |
|---------------------|--------|