



Este monitor fino e elegante foi concebido para os jogadores mais exigentes com NVIDIA G-SYNC, um tempo de resposta ultrarrápido de 1 ms e uma taxa de atualização de 144 Hz para sequências de ação fluidas sem latência nem desfocagem.

- **G-SYNC**
- **DisplayPort**
- **Taxa de atualização de 144 Hz**

G-SYNC

O G-SYNC garante que as taxas de atualização da GPU e do monitor estão sincronizadas, o que proporciona uma experiência de jogo fluida, sem cortes e sem latência de entrada. Pode desfrutar da melhor qualidade de imagem e de uma excelente jogabilidade, mesmo em jogos de ritmo acelerado.

DISPLAYPORT

A tecnologia DisplayPort oferece uma transmissão ultrarrápida de áudio e vídeo digital sem perda de qualidade ou latência de entrada. Ligue rápida e facilmente uma série de dispositivos ao seu ecrã, incluindo o seu computador de secretário, portátil, leitor multimédia, consola de jogos e muito mais. É perfeito para profissionais, bem como para os utilizadores domésticos mais exigentes.

TAXA DE ATUALIZAÇÃO DE 144 Hz

Equipe-se com o dobro da velocidade de fotogramas de outros monitores e diga adeus às intermitências de imagem e a desfocagem do movimento. Com uma taxa de atualização de 144 Hz, todos os fotogramas são apresentados de forma nítida e numa sucessão fluida, para que possa alinhar os seus disparos com precisão e apreciar as corridas a alta velocidade em toda a sua glória.

| GERAL | | FUNCIONALIDADES DO VÍDEO | | CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA | |
|-------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|---|--|--|
| Nome do modelo | G2460PG | Tecnologia de sincronização (VRR) | G-SYNC | Fornecimento de energia | Internal |
| Canal | Gaming | Isento de cintilação | Flicker Free | Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts | 40,0 |
| Linha de produtos | AOC Gaming | | | | |
| Família do design | 60 ID | | | | |
| Data de lançamento (ETA) | 01/01/2015 | | | | |
| EAN | 4038986144797 | | | | |
| MOSTRAR INFORMAÇÃO | | INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO | | CONFORMIDADE REGULAMENTAR | |
| Tamanho do ecrã (polegadas) | 24,0 | Montagem de parede VESA | 100x100 | CE | Sim |
| Plano/Curvo | Flat | | | TÜV GS Mark | Sim |
| Resistência do ecrã | 3H | Pivô | Yes | EAC | Sim |
| Tom de píxeis (mm) | 0,276 | | | FCC | Sim |
| Resolução do painel | 1920x1080 | Modo de jogo | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off | Microsoft WHQL | Sim |
| Rádio de aspeto | 16:9 | Conveniência de gaming | G-menu | Política de píxeis | ISO 9241-307 |
| Tipo de painel | TN | | | | |
| Tipo de luz de fundo | WLED | | | INFORMAÇÕES SOBRE CONECTIVIDADE | |
| Max Velocidade de atualização | 144 Hz | Certificação TCO | 6 | Porta do ecrã | DisplayPort 1.2 x 1 |
| Tempo de resposta GTG | 1 ms | REEE | Sim | Hub USB | Sim |
| Rádio de contraste-estática | 1000:1 | Em conformidade com RoHS | Sim | Tipo de porta USB a jusante | 4 |
| Rádio de contraste dinâmico | 80M:1 | | | Geração USB | USB 2.0 + 3.0 (4 USB downstream ports) |
| Ângulo de visão (CR10) | 170/160 | | | D-SUB (VGA) | 1x |
| Cores do ecrã | 16.7 Million | | | | |
| Brightness in nits | 350 cd/m ² | | | | |

DIMENSÕES DO PRODUTO

| | |
|---|------------------------------|
| Dimensões do produto incl. a base (LxAxP) em mm | 400.4(H) x 551.4(W) x 221(D) |
| Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm | 435(H) x 693(W) x 127(D) |
| Peso bruto incl. a embalagem (em kg) | 8,55 |
| Peso líquido excl. a embalagem (em kg) | 6,54 |

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

| | |
|------------------------|-----|
| Cabo da porta do ecrã | 1.8 |
| Cabo de alimentação C7 | 1.8 |

OUTRAS INFORMAÇÕES

| | |
|---------------------|---------|
| Período de garantia | 3 years |
|---------------------|---------|