

ATUALIZE PARA UM
PERIFÉRICO
LENDÁRIO

POWERED BY

AG273QZ**240Hz****0.5_{ms}**AMD
FreeSync
Premium

LIGHT FX

SHADOW
CONTROLVESA CERTIFIED
DisplayHDR™ 400

O AG273QZ redefine o padrão da sua experiência de jogo. A resolução QHD (2560 x 1440px) garante imagens cristalinas. A sua taxa de atualização extremamente rápida de 240 Hz adequa-se tanto às necessidades dos jogadores competitivos como às dos entusiastas dos jogos. Graças ao seu tempo de resposta de 0,5 ms e ao FreeSync, os seus jogos favoritos são executados de forma mais fluida, sem intermitências nem imagens desfocadas.

- **MPRT (tempo de resposta de imagem em movimento) de 0,5 ms**
- **Freesync Premium Pro**
- **Resolução QHD**
- **DisplayHDR™ 400 com certificação Vesa**
- **Efeitos de luz**
- **Baixa latência de entrada**

**MPRT (TEMPO DE
RESPOSTA DE IMAGEM
EM MOVIMENTO) DE
0,5 MS**

MPRT é um acrônimo para tempo de resposta de imagens em movimento. A tecnologia MPRT desativa e ativa a retroiluminação do monitor durante as mudanças de imagem. Devido ao breve tempo de visualização dos fotogramas no monitor, os efeitos de fantasma e desfocagem são reduzidos, o que resulta numa experiência de jogo mais suave e mais fluida.



FREESYNC PREMIUM PRO



without FreeSync

A tecnologia AMD FreeSync Premium Pro assegura que as taxas de atualização da GPU e do monitor estão sincronizadas, o que oferece uma experiência de jogo fluida e sem falhas com o máximo desempenho. Com o AMD FreeSync Premium Pro, pode desfrutar de uma jogabilidade suave com o desempenho máximo, com um espetro de cores HDR e nuances de luminosidade excepcionais e cristalinas, oferecendo imagens de jogo realistas.

RESOLUÇÃO QHD

Com uma resolução de 2560 x 1440, o Quad HD (QHD) oferece uma qualidade de imagem superior e imagens nítidas que revelam os mais pequenos detalhes. A proporção de 16:9 do ecrã panorâmico oferece muito espaço para se espalhar e trabalhar, permitindo-lhe ainda desfrutar de jogos ou filmes no seu formato original.



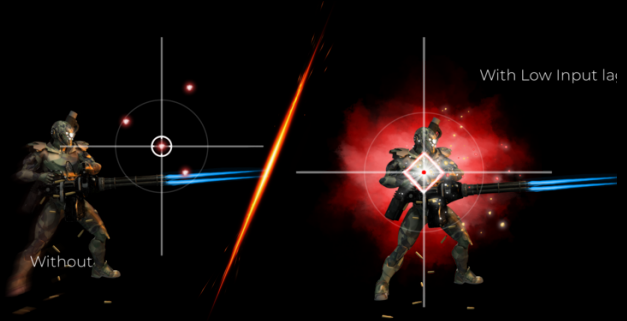
DISPLAYHDR™ 400 COM CERTIFICAÇÃO VESA

Mesmo o nível mais baixo da funcionalidade High Dynamic Range (HDR) representa uma atualização significativa para os monitores comuns. A luminância de pico de 400 cd/m² permite que o seu ecrã aperfeiçoe a qualidade da imagem com um leque de cores variado e um contraste mais diversificado. O certificado da VESA assegura uma riqueza de detalhes e uma representação realista do mundo dos jogos e dos filmes.

EFEITOS DE LUZ

Máxima imersão: os monitores da AOC incluem uma iluminação especial na parte de trás do dispositivo que ilumina a sua configuração de jogo com várias cores. Escolha a cor que quiser, sincronize-a com os outros dispositivos da AOC e teste os diferentes padrões de brilho.





BAIXA LATÊNCIA DE ENTRADA

Liberte os seus reflexos mudando para o modo de baixa latência de entrada da AOC. Esqueça os pormenores gráficos: este modo reorienta o monitor favorecendo um tempo de resposta em bruto e proporcionando a máxima vantagem em situações de "hair trigger".

FUNCIONALIDADES PARA GAMING		INFORMAÇÕES SOBRE CONECTIVIDADE		CONTEÚDO DA EMBALAGEM	
Estilo de gaming	Shooters, Action, eSports, RTS, FPS (eSports)	HDMI	HDMI 2.0 x 2	Cabo HDMI	1.8
Modo de jogo	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off	Porta do ecrã	DisplayPort 1.4 x 2	Cabo D-SUB (VGA)	1.8
Conveniência de gaming	G-menu	Hub USB	Sim	Cabo DVI	1.8
		Tipo de porta USB a jusante	4	Cabo da porta do ecrã	1.8
		Porta USB de carregamento rápido	Sim	Cabo de áudio	1.8
SUSTENTABILIDADE		Saída de áudio	Headphone out (3.5mm)	OUTRAS INFORMAÇÕES	
REEE	Sim	Geração USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit	Período de garantia	3 years
Isento de mercúrio	Sim				
Material de embalagem reciclável	100 % recyclable				
DIMENSÕES DO PRODUTO					
CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA		Dimensões do produto incl. a base (LxAxP) em mm	562.4(H) x 613.5(W) x 289.45(D)		
Fornecimento de energia	Internal	Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm	364.3(H) x 613.5(W) x 64.8(D)		
Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts	52,0	Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm	523(H) x 675(W) x 223(D)		
Consumo de energia em reserva em watts	0,5	Peso bruto incl. a embalagem (em kg)	11,3		
Consumo de energia offline em watts	0,5	Peso líquido excl. a embalagem (em kg)	8,4		
Classe energética	G				
CONFORMIDADE REGULAMENTAR					
CB	Sim				
TÜV Bauart Mark	Sim				
ISO 9241-307	Sim				
EAC	Sim				
Microsoft WHQL	Sim				