

- Suporte para monitor de esports
- G-Menu
- Baixa latência de entrada
- Tempo de resposta MPRT de 0,3 ms
- GtG (Grey-to-Grey) de tempo de resposta de 1 ms
- Fast IPS

SUPORTE PARA MONITOR DE E-SPORTS

Nosso novo suporte. Co-projetado com profissionais de eSports, permite maximizar o espaço livre para todos os seus periféricos. A base do monitor é projetada para reduzir a área ocupada pelo monitor em sua mesa, permitindo até mesmo colocar seu teclado em cima. O suporte inclui gerenciamento de cabos para manter sua mesa organizada. Não importa em qual gênero você está competindo, queremos que você se sinta como um profissional.





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".



GTG (GREY-TO-GREY) DE TEMPO DE RESPOSTA DE 1 MS

GtG significa Grey-to-Grey (cinzento para cinzento) e representa o tempo que um píxel demora a mudar de um nível de cinzento para o seguinte. Nos jogos, cada milissegundo conta e pode ser o fator diferenciador entre acertar ou falhar um tiro. Um tempo rápido de resposta também elimina o efeito fantasma e a desfocagem do movimento.

G-MENU

O AOC G-Menu é uma ferramenta gratuita que pode instalar no seu PC para ter uma personalização completa aliada à máxima comodidade.



TEMPO DE RESPOSTA MPRT DE 0,3 MS

Sinta a experiência de jogo verdadeiramente envolvente. Esteja você navegando em um jogo de corrida acelerado ou envolvido em uma batalha de alto risco, cada milissegundo conta! O monitor MPRT de 0,3 ms pode ser o seu bilhete para a excelência em jogos, com tempos de reação rápidos e jogabilidade suave.



FAST IPS

Liberte o seu potencial de jogo com os painéis Fast IPS que oferecem tempos de resposta rápida dos píxeis de até 1 ms GtG. Diga adeus à desfocagem do movimento enquanto desfruta de imagens mais nítidas, melhorando a precisão da mira e aumentando o desempenho em jogos de alta velocidade. Desfrute das vantagens da tecnologia Fast IPS, incluindo cores vibrantes e ângulos de visualização amplos para uma experiência de jogo envolvente, e liberte todo o seu potencial.

GERAL	
Nome do modelo	27G50Z
Marca	AOC
Canal	B2C, Gaming
Linha de produtos	AOC Gaming
EAN	4038986183444

MOSTRAR INFORMAÇÃO			
Tamanho do ecrã (polegadas)	27,0		
Tamanho do ecrã (cm)	68,6		
Resistência do ecrã	3H		
Tratamento do painel	Antiglare (AG)		
Tom de píxeis (mm)	0,3108		
Píxeis por polegada	81,59		
Resolução do painel	1920x1080		
Rácio de aspeto	16:9		
Tipo de painel	Fast IPS		
Tipo de luz de fundo	WLED		
Max Velocidade de atualização	260Hz (OC, 240Hz Native)		
Tempo de resposta GTG	l ms		
Tempo de resposta MPRT	0.3 ms		
Rácio de contraste-estática	1000:1		
Rácio de contraste dinâmico	80M:1		
Ângulo de visão (CR10)	178/178		
Cores do ecrã	16.7 Million		
Brightness in nits	300 cd/m²		
Zonas locais de obscurecimento	Global Dimming		

Tecnologia de sincronização (VRR) Frequência de sinal digital vertical Frequência de sinal digital horizontal HDR (Grande Alcance Dinâmico) Tecnologia Blue Low Blue Mode Light Espaço de cores (SRGB) CIE 1976 % Espaço de cores (DCI-P3) CIE 1976 % Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 % Informações sobre A Armação (Verso) Acabamento da armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de parede VESA	FUNCIONALIDADES DO VÍDEO			
sinal digital vertical Frequência de sinal digital horizontal HDR (Grande Alcance Dinâmico) Tecnologia Blue Low Blue Mode Light Espaço de cores (sRGB) CIE 1976 % Espaço de cores (DCI-P3) CIE 1976 % Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 % INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação (verso) Acabamento da armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100	sincronização	Adaptive Sync		
sinal digital horizontal HDR (Grande Alcance Dinâmico) Tecnologia Blue Low Blue Mode Light Espaço de cores (SRGB) CIE 1976 % Espaço de cores (DCI-P3) CIE 1976 % Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 % Isento de cintilação INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação Black (verso) Acabamento da armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100	sinal digital	48-260Hz		
Alcance Dinâmico) Tecnologia Blue Light Espaço de cores (sRGB) CIE 1976 % Espaço de cores (DCI-P3) CIE 1976 % Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 % Isento de cintilação INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação (verso) Acabamento da armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de IOW Blue Mode 121,5 Espaço de cores 92,3 Flicker Free 87,8 Black 87,8 Black Flicker Free Sim Black Texture	sinal digital	30K-290KHz		
Espaço de cores (sRGB) CIE 1976 % Espaço de cores (DCI-P3) CIE 1976 % Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 % Isento de cintilação INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação Black (verso) Acabamento da Texture armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100	Alcance	HDR 10		
(sRGB) CIE 1976 % Espaço de cores (DCI-P3) CIE 1976 % Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 % Isento de cintilação INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação Black (verso) Acabamento da Texture armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100		Low Blue Mode		
(DCI-P3) CIE 1976 % Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 % Isento de Flicker Free cintilação INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação Black (verso) Acabamento da Texture armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100		121,5		
(Adobe RGB) CIE 1976 % Isento de cintilação INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação Black (verso) Acabamento da Texture armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100	(DCI-P3) CIE 1976	92,3		
INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação Black (verso) Acabamento da Texture armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100	(Adobe RGB) CIE	87,8		
Cor do aro (frontal) Cor da armação Black (verso) Acabamento da Texture armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100		Flicker Free		
Cor do aro (frontal) Cor da armação Black (verso) Acabamento da Texture armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100				
(frontal) Cor da armação Black (verso) Acabamento da Texture armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100				
(verso) Acabamento da Texture armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100				
armação (verso) Suporte amovível Sim Montagem de 100x100	ARMAÇÃO Cor do aro	Black		
Montagem de 100x100	ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação			
	ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação (verso) Acabamento da	Black		
	ARMAÇÃO Cor do aro (frontal) Cor da armação (verso) Acabamento da armação (verso)	Black Texture		

ERGONOMIA	
Inclinação	-5/20

FUNCIONALIDADES PARA GAMING		CONFORMIDADE REGULAMENTAR	
Estilo de gaming Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, Racing		СВ	Sim
	CE	Sim	
	EAC	Sim	
Modo de jogo RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off	FCC	Sim	
	UKCA	Sim	
Conveniência de gaming	G-menu	INFORMAÇÕES SOBRE CONECTIVIDADE	
Compatibilidade PS5	1920x1080@120Hz	HDMI	HDMI 2.0 x 1
Compatibilidade	1920x1080@120Hz	Porta do ecrã	DisplayPort 1.4 x 1
Xbox X		Saída de áudio	1x Audio out
Compatibilidade Xbox S	1920x1080@120Hz		
ADUX 5		DIMENSÕES DO PRODUTO	
SUSTENTABILIDAD	DE	Dimensões do produto incl. a	616 x 459.9 x 190
REEE	Circ	base (LxAxP) em mm	
	Sim		
Em conformidade com o REACH	Sim	mm Dimensões do	616 x 360 x 36.2
		mm	616 x 360 x 36.2
com o REACH Em conformidade	Sim	mm Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm Dimensões da	616 x 360 x 36.2 690 x 480 x 124
com o REACH Em conformidade com RoHS	Sim	mm Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm	
com o REACH Em conformidade com RoHS	Sim Sim	mm Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm Dimensões da embalagem	
com o REACH Em conformidade com RoHS CEC	Sim Sim	mm Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm	690 x 480 x 124
com o REACH Em conformidade com RoHS CEC CONSUMO MÁXIM Fornecimento de	Sim Sim O DE ENERGIA	Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm Peso bruto incl. a embalagem (em	690 x 480 x 124
com o REACH Em conformidade com RoHS CEC CONSUMO MÁXIM Fornecimento de energia Consumo de energia ligado (típico) em watts Consumo de energia em	Sim Sim O DE ENERGIA External	Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm Peso bruto incl. a embalagem (em kg) Peso líquido excl. a embalagem	690 x 480 x 124 5,5
com o REACH Em conformidade com RoHS CEC CONSUMO MÁXIM Fornecimento de energia Consumo de energia ligado (típico) em watts Consumo de	Sim Sim O DE ENERGIA External	Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm Peso bruto incl. a embalagem (em kg) Peso líquido excl. a embalagem (em kg) Produto sem	690 x 480 x 124 5,5 3,16

energia offline em

watts

CONTEÚDO DA EMBALAGEM Cabo da porta do 1.5 ecrã Cabo de Sim alimentação

OUTRAS INFORMAÇÕES

Período de 3 years garantia

AOC GAMING 27G50Z

G-Menu

Software