

# LIBERTE O SEU POTENCIAL

POWERED BY

**25G4SXU** 



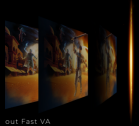
Eleva os limites do gaming competitivo com o monitor Full HD 25G4SXU de 24,5", equipado com uma impressionante taxa de atualização de 310Hz para uma jogabilidade ultrafluida, garantindo-te a vantagem decisiva em ações de ritmo acelerado. O seu painel Fast IPS e o tempo de resposta GtG de 1ms oferecem visuais nítidos e reativos para reações no instante certo. Projetado para entusiastas de esports, conta com AdaptiveSync, baixo atraso de entrada e um incrível MPRT de 0,3ms para uma precisão infalível.

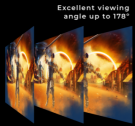
- Taxa de atualização de 300
   Hz
- Fast IPS
- Tempo de resposta MPRT de 1 ms
- Flicker-Free
- Hub USB
- Suporte de altura ajustável

## TAXA DE ATUALIZAÇÃO DE 300 HZ

Diga adeus aos cortes no ecrã e olá à jogabilidade perfeita e fluida! Com uma taxa de atualização rápida de 300 Hz, o monitor apresenta uma atualização garantida das imagens de umas incríveis 300 vezes por segundo. Isto significa que obterá as informações mais recentes do jogo mais rapidamente do que os seus adversários, o que lhe dá uma vantagem.









TEMPO DE RESPOSTA MPRT DE 1 MS

O monitor AOC com resposta MPRT de lms reduz significativamente o desfoque de movimento, fazendo com que a ação em ritmo acelerado pareça nítida e clara, proporcionando uma vantagem em jogos sensíveis à reação. Mais do que velocidade, o monitor AOC com MPRT de l ms é um movimento fluido e contínuo que mergulha você no mundo virtual. Seja navegando por um jogo de corrida em ritmo acelerado ou envolvido em uma batalha de alto risco, cada milissegundo conta.



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

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

enquanto desfruta de imagens mais nítidas, melhorando a precisão da mira e aumentando o

## **HUB USB**

Os hubs USB incorporados nos monitores da AOC trazem facilidade de utilização e praticidade à sua secretária. As portas montadas lateralmente são facilmente acessíveis sem sequer olhar para elas, o que evita a perda de tempo ao procurar na parte de trás de uma caixa de PC para encontrar uma porta USB livre.

### FLICKER-FREE

**FAST IPS** 

potencial.

A tecnologia Flicker-Free da AOC utiliza um painel de retroiluminação em CC (corrente contínua), reduzindo os níveis de luz intermitente. Com a tensão e a fadiga oculares absolutamente minimizadas, pode desfrutar confortavelmente das longas e intensas sessões de jogo!





## SUPORTE DE ALTURA AJUSTÁVEL

Levante ou baixe o ecrã para se adequar à altura de cada pessoa e às suas preferências de assento. O suporte fácil de ajustar assegura horas de conforto.

Nome do modelo         25C45XU         Tecnologia de gondon (MR)         Adaptive Sync (MR)         Inclinação         3.5° 415° x 715°	GERAL		FUNCIONALIDADI	ES DO VÍDEO	ERGONOMIA	
Marca         AOC         MRP         NVIDIA G-SYNC™         NVIDIA G-SYNC         Apluste da altura (mm)         130mm           Linha de produtos         AOC Gaming         Frequência de sinal digital varial digital (por virtical)         HDM1; 48-240Hz/ (pr. 49-30Hz)         Phylo         90° +1° -90° +1° -90° +1°           EAN         4038986182577         Frequência de sinal digital sinal digital sinal digital forebratal in Accarca (polegadas)         30x-280xHz / DP; 49x-30Hz         Estilo de gaming         Shooters, MMORPO, 10x-10x-10x-10x-10x-10x-10x-10x-10x-10x-	Nome do modelo	25G4SXU	•	Adaptive Sync	Inclinação	
Caming Canning City Linha de products         ACC Garning Companies         MIDIA G-SYNCE Companies         M	Marca	AOC			A1 1 1 1	
Franchizer   Fra	Canal	Gaming	NVIDIA G-SYNC™			130mm
Familia do design   EAN         Quality (extical)         Pivé as-310 Hz         Pivé as-310 Hz         Por-41° - 90° -1° - 90° -1° - 90° -1°           MOSTRAR INFORMAÇÃO         Frequência de sinal digital of policipatal digital foncional and projection and	Linha de produtos	AOC Gaming			Rotativo	30° ±2° ~30° ±2°
Provide the state of the stat	Família do design	G4			Pivô	90° +1° ~ 90° -1°
Similal digital horizontal solv-380kHz / DP: horizontal solv-380kHz / D	EAN	4038986182577	vertical			
Amanino do ecra   Cipolegaidas   C	MOSTRAR INFORM	1AÇÃO	sinal digital	30k~280kHz/DP:		
Tecnologia Blue Light Camer 1, Gamer 2, Off Camer 3, Off Came		24,5	Alcance	DisplayHDR™		eSports, RTS, FPS
Plano/Curvo Flat Light Light Mode de jogo R1s, PS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off  Tratamento do painel Antiglare (AC) Espaço de cores (RCB) CIE 1931 % 115.3  Tom de píxeis (mm) 2,2832 Espaço de cores (Adobe RCB) CIE 1976 % 2,2832 Espaço CIE 1976 % 2		62,2	Dinâmico)	400		up
Tratamento do painel Antiglare (AC) Espaço de cores (SRGB) CIE 1931 % Conveniência de gaming Gemenu gaming Compatibilidade pS5 (DCI-P3) CIE 1976 % PS5 (DCI-P3) CIE 1976 pOlice painel PS5 (DCI-P3) CIE 1976 polegada Pasteria de gaming PS5 (DCI-P3) CIE 1976 polegada PS5 (Adobe RCB) CIE (A		Flat		Low Blue Light	Modo de jogo	Gamer 1, Gamer 2,
Tom de pixeis (mm)         0,2832         Espaço de cores (DCI-P3) CIE 1976 % %         90,6         Compatibilidade PSS         1920x1080@120Hz PSS           Pixeis por polegada         89,9         Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 %         90,1         Compatibilidade Xbox X         1920x1080@120Hz Xbox X           Resolução do painel         1920x1080         1976 %         Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1976 %         90,1         Compatibilidade Xbox X         1920x1080@120Hz Xbox X           Rácio de aspeto         16.9         Insento de cintilação         Flicker Free Xbox S         SUSTENTABILIDADE         Cortificação TCO         No           Max Velocidade de atualização         310Hz (OC, 300Hz Ground)         Cor do aro (frontal)         Black Grey (verso)         Em conformidade com o REACH com ROHS         Em conformidade com o REACH com ROHS         Sim com ROHS           Rácio de resposta MPRT         0.3 ms armação (verso)         Suporte amovível sim         Sim         Caixa sem PVC/RCB         Sim           Rácio de contraste-estática         178/178         Cabo de segurança kensington         Sim         Material de embalagem recidivo         Material de embalagem recidivo         100 % recycable embalagem recidivo           Cores do ecrão         16.7 Million parede VESA         100x100         100x100         100x100		Antiglare (AG)		115,3		
Pfxeis por polegada       89,9 polegada       Espaço de cores (Adobe RGB) CIE (Adobe RGB) CI		0,2832	(DCI-P3) CIE 1976	90,6	Compatibilidade	1920x1080@120Hz
Resolução do painel 1920x1080 1976 % 1976 % 1970 1970 1970 1970 1970 1970 1970 1970		89,9	Espaço de cores	90,1	Compatibilidade	1920x1080@120Hz
Rácio de aspeto       16:9       cintilação         Tipo de painel       Fast IPS       SUSTENTABILIDADE         Tipo de luz de fundo       WLED       INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO         Max Velocidade de atualização       310Hz (OC, 300Hz native)       Cor do aro (frontal)       Black (Frey (frontal)       Em conformidade com o REACH       Sim         Tempo de resposta GTG       1 ms       Acabamento da armação (verso)       Matt       Em conformidade com REACH       Sim         Rácio de resposta MPRT       1000:1       Suporte amovível       Sim       Caixa sem PVC/RCB       Sim         Rácio de contraste-estática       178/178       Cabo de segurança Kensington       Sim       Isento de mercúrio       Sim         Brightness in nits       16.7 Million       Montagem de parede VESA       100x100       Montagem de parede VESA       100x100		1920x1080				1920x1080@120Hz
Tipo de luz de fundo  Max Velocidade de atualização Tempo de resposta GTG  Tempo de resposta MPRT  Rácio de contraste-estática  Angulo de visão (CR10)  Tores do ecrã  1000:1  Cor do aro (frontal)  Cor do aro (frontal)  Cor da armação (verso)  Acabamento da armação (verso)  Sim  Sim  Matt  Caixa sem PVC/RCB  Sim  Cabo de segurança Kensington  Material de embalagem reciciável  Findhtness in nits  ACOC d/m²  Cor do aro (frontal)  Cor da armação (verso)  Black, Grey (verso)  Black, Grey (verso)  Em conformidade com ROHS  Caixa sem PVC/RCB  Sim  Matt  Matt  Acabamento da armação (verso)  Sim  PVC/RCB  Material de embalagem reciciável  Material de embalagem reciciável	Rácio de aspeto	16:9		Flicker Free	Xbox S	
Tipo de luz de fundo  Max Velocidade de atualização native)  Cor do aro (frontal)  Cor da armação (verso)  Tempo de resposta GTG  Tempo de resposta MPRT  Rácio de contraste-estática  Ângulo de visão (CRIO)  Cores do ecrã 16.7 Million  Million  Million  Max Velocidade 310Hz (OC, 300Hz (frontal))  Cor do aro (frontal)  Cor do aro (frontal)  Em conformidade com o REACH  Em conformidade com o REACH  Em conformidade com RoHS  Caixa sem PVC/RCB  Sim  Sim  Matt  Caixa sem PVC/RCB  Sim  Sim  Material de embalagem reciclável  Montagem de parede VESA  Prightness in pits 400 cd/m²  Cores do ecrã 400 cd/m²	Tipo de painel	Fast IPS			SUSTENTABILIDA	DE
de atualização native) (frontal) Em conformidade com o REACH  Tempo de 1 ms Cor da armação (verso) Em conformidade com o REACH  Tempo de 7 com RoHS  Tempo de 7 com RoHS  Rácio de 7 contraste-estática  Ângulo de visão (CR10) Tores do ecrã 16.7 Million Montagem de parede VESA  Max Velocidade (frontal) Black  Em conformidade com o REACH  Em conformidade com RoHS  Caixa sem PVC/RCB  Sim  Sim  PVC/RCB  Material de embalagem reciclável  Final transport of the formula of the com RoHS  Caixa sem PVC/RCB  Sim  Montagem de parede VESA		WLED				
Tempo de resposta GTG  Tempo de resposta GTG  Tempo de resposta MPRT  Tempo de resposta MPRT  Cor da armação (verso)  Acabamento da armação (verso)  Sim  Caixa sem PVC/RCB  Sim  Angulo de visão (CR10)  Cores do ecrã  16.7 Million  Montagem de parede VESA  Productives  Cor da armação (Preso)  Black, Grey  Em conformidade com REACH  Sim  Caixa sem PVC/RCB  Sim  Sim  Material de embalagem reciclável  Presidentes in nits  A00 cd/m²	Max Velocidade	310Hz (OC, 300Hz		Black	REEE	Sim
resposta GTG  Tempo de resposta GTG  Tempo de resposta MPRT  Rácio de contraste-estática  Ângulo de visão (CR10)  Cores do ecrã  16.7 Million  Rightness in nits  Acabamento da armação (verso)  Acabamento da armação (verso)  Suporte amovível Sim  Sim  PVC/RCB  Sim  Sim  Sim  PVC/RCB  Sim  Material de embalagem reciclável  Parede VESA  Montagem de parede VESA	de atualização	native)				Sim
resposta MPRT  Rácio de contraste-estática  Ângulo de visão (CR10)  Cores do ecrã 16.7 Million  Rácio de contraste de parede VESA  ACabamento da armação (verso)  Suporte amovível Sim  Sim  PVC/RCB  Sim  Isento de mercúrio  Material de embalagem reciclável  PRIGIDATION SIM  Material de embalagem reciclável		1 ms		Black, Grey	Em conformidade	Sim
Rácio de contraste-estática  Ângulo de visão (CR10)  Cores do ecrã 16.7 Million  Rácio de contraste - Suporte amovível Sim  Sim  Sim  Sim  Sim  Sim  Sim  Sim		0.3 ms		Matt		Sim
Ângulo de visão 178/178 segurança Kensington Material de embalagem reciclável  Brightness in nits 400 cd/m²  Cabo de Sim mercúrio  Mercúrio  Material de embalagem reciclável		1000:1	Suporte amovível	Sim	PVC/RCB	
Angulo de visao 178/178  (CR10)  Cores do ecrã 16.7 Million  Rightness in nits 400 cd/m²  Angulo de visao 178/178  Kensington  Material de 100 % recycable embalagem reciclável		350 550		Sim		Sim
Cores do ecrã 16.7 Million Montagem de 100x100 embalagem reciclável  Brightness in pits 400 cd/m²		178/178				100 % recycable
Brightness in nits 400 cd/m²	Cores do ecrã	16.7 Million		100x100		
Garton matchan 1 april	Brightness in nits	400 cd/m²	parede VESA		Carton material	Paper

CONSUMO MÁXIM	O DE ENERGIA	DIMENSÕES DO PRODUTO			
Fornecimento de energia	Internal	Dimensões do produto incl. a	560.1 x (380.6~498.5) x 207.6 560.1 x 324.8 x 52.1		
Consumo de energia ligado	30,0	base (LxAxP) em mm			
(típico) em watts		Dimensões do produto excl. a			
Consumo de energia em reserva em watts	0,5	base (LxAxP) em mm			
Consumo de energia offline em watts	0,3	Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm	690 × 420 x 139		
Classe energética	Е	Peso bruto incl. a embalagem (em kg)	7,45		
INFORMAÇÕES SO CONECTIVIDADE	BRE	Peso líquido excl. 4,71 a embalagem (em kg)			
HDMI	HDMI 2.0 x 2	Produto sem	20		
Porta do ecrã	DisplayPort 1.4 x 1	suporte (kg)	2,9		
Hub USB	Sim				
Tipo de porta USB	4	CONTEÚDO DA EMBALAGEM			
a jusante		Cabo HDMI	1.8		
Porta USB de carregamento rápido	Sim	Cabo da porta do ecrã	1.8		
Saída de áudio	Headphone out (3.5mm)	Cabo USB-B a montante	1x USB-B to A 1.8m		
USB Type upstream	1 x USB3.2 type B Gen 1, 5 Gbit/s	Cabo de alimentação	Sim		
Geração USB	USB 3.2 (Gen 1)				
			OUTRAS INFORMAÇÕES		
		Período de	3 years		

garantia