

LIBERTE O SEU POTENCIAL

POWERED BY

27G2U/BK















3 SIDED



Os jogadores competitivos vão adorar este ecrã IPS de 27" com precisão de cores, uma taxa de atualização fluida de 144 Hz, tempo de resposta MPRT de 1 ms e suporte FreeSync Premium. Apresenta um design sem molduras com detalhes em vermelho.

- Moldura com o mínimo de distrações para a derradeira estação de combate
- Compatível com FreeSync Premium e G-SYNC
- Suporte de altura ajustável
- Painel IPS
- Colunas
- Baixa latência de entrada

MOLDURA COM O MÍNIMO DE DISTRAÇÕES PARA A DERRADEIRA ESTAÇÃO DE COMBATE

Expanda a sua visualização com a configuração de vários monitores. A margem estreita e o design sem molduras oferecem o mínimo de distrações para proporcionar a derradeira estação de combate.





COMPATÍVEL COM FREESYNC PREMIUM E G-SYNC

A experiência de jogo mais fluida e sem cortes, independentemente da GPU utilizada. O FreeSync Premium assegura uma elevada taxa de atualização de, pelo menos, 120 Hz, bem como uma compensação de baixa velocidade de fotogramas para placas gráficas AMD. Aqueles que utilizam um produto NVIDIA também podem desfrutar dos benefícios e deixar os seus jogos desenrolarem-se com a máxima fluidez

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.



Excellent viewing angle up to 178° Without IPS

PAINEL IPS

O painel IPS assegura uma excelente experiência de visualização com cores realistas, mas brilhantes e precisas. As cores parecem consistentes, independentemente do ângulo a partir do qual olha para o ecrã

COLUNAS

As colunas incorporadas facilitam a comunicação com a família, os amigos e os colegas. Para filmes, música, jogos e muito mais, desfrutará de áudio de qualidade sem o incómodo de ligar colunas externas.



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".

GERAL	
Nome do modelo	27G2U/BK
Canal	Gaming
Linha de produtos	AOC Gaming
Família do design	G2
Data de lançamento (ETA)	30/10/2019
EAN	4038986186964

MOSTRAR INFORM	MAÇÃO
Tamanho do ecrã (polegadas)	27,0
Tamanho do ecrã (cm)	68,58
Plano/Curvo	Flat
Resistência do ecrã	ЗН
Tom de píxeis (mm)	0,2745
Resolução do painel	1920x1080
Rácio de aspeto	16:9
Tipo de painel	IPS
Tipo de luz de fundo	WLED
Max Velocidade de atualização	144 Hz
Tempo de resposta GTG	4 ms
Tempo de resposta MPRT	1 ms
Rácio de contraste-estática	1000:1
Rácio de contraste dinâmico	20M:1
Ângulo de visão (CR10)	178/178
Cores do ecrã	16.7 Million
Brightness in nits	250 cd/m²

	FUNCIONALIDADES DO VÍDEO	
_	Tecnologia de sincronização (VRR)	Freesync Premium
	Tecnologia Blue Light	Low Blue Light
	Espaço de cores (sRGB) CIE 1931 %	118,0
	Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1931 %	88,0
	lsento de cintilação	Flicker Free
	INFORMAÇÕES SO ARMAÇÃO	BRE A
	Cor do aro (frontal)	Black, Red
	Cor da armação (verso)	Black, Red
	Acabamento da armação (verso)	Texture
	Suporte amovível	Sim
	Intensidade da coluna	2 W x 2
	Cabo de segurança Kensington	Sim
	Montagem de parede VESA	100x100
	ERGONOMIA	
	Inclinação	-5/23
	Ajuste da altura	130mm

-32/32

Yes

(mm)

Pivô

Rotativo

FUNCIONALIDADES PARA GAMING		INFORMAÇÕES SOBRE CONECTIVIDADE	
Estilo de gaming	Shooters, MMORPG, Action, RTS, FPS	HDMI	HDMI 1.4 x 2
		Porta do ecrã	DisplayPort 1.2 x 1
	(eSports), Beat'm up	Hub USB	Sim
Modo de jogo	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer	Tipo de porta USB a jusante	4
	2, Off	Porta USB de	Sim
Conveniência de gaming	G-menu	carregamento rápido	
		Saída de áudio	Headphone out (3.5mm)
SUSTENTABILIDA	DE	Coroção USB	
REEE	Sim	Geração USB	USB 3.0 (4 USB downstream ports)
Isento de mercúrio	Sim	D-SUB (VGA)	lx
Material de embalagem	100 % recycable	DIMENSÕES DO PRODUTO	
reciclável			((395.9~525.9)Hx227.4D
		do produto mm incl. a base	
CONSUMO MÁXIN	O DE ENERGIA	(LxAxP) em	
		mm	
Fornecimento de energia	Internal	mm Dimensões do	612.1(W)*363(H)*46(D)
energia Consumo de	Internal 28,0	Dimensões do produto excl. a	612.1(W)*363(H)*46(D)
energia Consumo de energia online		Dimensões do	612.1(W)*363(H)*46(D)
energia Consumo de		Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em	612.1(W)*363(H)*46(D) 730(W)*187(D)*520H
energia Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em		Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm Dimensões da	
energia Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts	28,0	Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm Peso bruto incl. a embalagem (em	
energia Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts Consumo de energia em reserva em watts Consumo de	28,0	Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm Peso bruto incl. a embalagem (em kg)	730(W)*187(D)*520H
energia Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts Consumo de energia em reserva em watts	0,3	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	730(W)*187(D)*520H
energia Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts Consumo de energia em reserva em watts Consumo de energia offline em watts Classe	0,3	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	730(W)*187(D)*520H 7,53
energia Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts Consumo de energia em reserva em watts Consumo de energia offline em watts	28,0 0,3 0,3	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	730(W)*187(D)*520H 7,53 5,2
energia Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts Consumo de energia em reserva em watts Consumo de energia offline em watts Classe	28,0 0,3 0,3	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)	730(W)*187(D)*520H 7,53 5,2
energia Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts Consumo de energia em reserva em watts Consumo de energia offline em watts Classe energética	28,0 0,3 0,3	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) CONTEÚDO DA EMICA CABO HDMI	730(W)*187(D)*520H 7,53 5,2 BALAGEM
energia Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts Consumo de energia em reserva em watts Consumo de energia offline em watts Classe energética	28,0 0,3 0,3	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)	730(W)*187(D)*520H 7,53 5,2 BALAGEM 1.8

ISO 9241-307

Microsoft WHQL

EAC

Sim

Sim

Sim