

Monitor IPS fino e elegante de 23,8" com cores vivas, ampla visibilidade angular e tecnologia confortável para os olhos

O 24B2XD da série B2 utiliza um painel IPS Full HD de 23,8" que oferece ângulos de visualização amplos, cores vivas e precisas e conectividade flexível. Inclui um perfil fino e um painel sem margens de 3 lados para configurações perfeitas de vários monitores. Diga adeus à fadiga ocular graças às tecnologias Low Blue e Flicker-Free da AOC.



Funcionalidades



Design sem molduras

Para além do seu aspeto moderno e atrativo, os designs sem molduras permitem configurações perfeitas de vários monitores. O cursor e as janelas já não se irão perder no abismo escuro das molduras, quando muitos ecrãs são colocados lado a lado.



Resolução FHD

Quer ver um filme em Blu-Ray com qualidade total, desfrutar de jogos com alta resolução ou ler texto nítido em aplicações de escritório? Graças à sua resolução Full HD de 1920 x 1080 pixels, este monitor permite-lhe fazer isso mesmo. Seja o que for que esteja a ver, com Full HD poderá ver uma grande riqueza de detalhes sem necessitar de uma placa gráfica de topo de gama ou de consumir muitos recursos do seu sistema.



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.



Low Blue Light

A Lowblue Light da AOC protege-o da luz azul nociva que, durante sessões prolongadas, tem demonstrado causar cansaço visual, dores de cabeça e perturbações do sono. A nossa funcionalidade Lowblue Light reduz os comprimentos de onda nocivos emitidos sem sacrificar a composição da cor, libertando a experiência da preocupação com danos oculares.



Flicker-Free

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!

GERAL		MOSTRAR INFORMAÇÃO		FUNCIONALIDADES DO VÍDEO	
Nome do modelo	24B2XD	Tamanho do ecrã (polegadas)	23,8	Tecnologia Blue Light	Low Blue Light
Canal	B2C	Tamanho do ecrã (cm)	60,452	Isento de cintilação	Flicker Free
Linha de produtos	Basic-line	Plano/Curvo	Flat		
Família do design	B2	Resistência do ecrã	3H		
Data de lançamento (ETA)	01/10/2020	Tratamento do painel	Antiglare (AG)		
EAN	4038986148399	Tom de píxeis (mm)	0,274		
		Píxeis por polegada	93,0		
		Resolução do painel	1920x1080		
		Rácio de aspetto	16:9		
		Tipo de painel	IPS		
		Tipo de luz de fundo	WLED		
		Max Velocidade de atualização	75 Hz		
		Tempo de resposta GTG	4 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/m ²		
INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO					
		Cor do aro (frontal)	Black		
		Cor da armação (verso)	Black		
		Acabamento da armação (verso)	Texture		
		Suporte amovível	Sim		
		Cabo de segurança Kensington	Sim		
		Montagem de parede VESA	100x100		
ERGONOMIA					
		Inclinação	-5/20		
		Pivô	No		
SUSTENTABILIDADE					
		REEE	Sim		
		HF	Sim		
		Isento de mercúrio	Sim		
		Material de embalagem reciclável	100 % recyclable		

CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA

Fornecimento de energia	External
Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts	13,5
Consumo de energia em reserva em watts	0,3
Consumo de energia offline em watts	0,3
Classe energética	E

DIMENSÕES DO PRODUTO

Dimensões do produto incl. a base (LxAxP) em mm	418.35(H) x 539.47(W) x 170.94(D)
Dimensões do produto excl. a base (LxAxP) em mm	320.94(H) x 539.47(W) x 37.6(D)
Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm	492(H) x 614(W) x 131(D)
Peso bruto incl. a embalagem (em kg)	4,5
Peso líquido excl. a embalagem (em kg)	2,7

CONFORMIDADE REGULAMENTAR

CB	Sim
CE	Sim
EAC	Sim
FCC	Sim
Microsoft WHQL	Sim

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Cabo D-SUB (VGA)	1.5
Cabo de alimentação C13	1.5

OUTRAS INFORMAÇÕES

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

INFORMAÇÕES SOBRE CONECTIVIDADE

D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D