

Ecrã Full HD de 21,5" básico, mas elegante, com molduras e perfil finos

Um modelo básico da série B1, o 22B1H abrange todos os aspetos essenciais com o seu ecrã Full HD de 21,5" e moldura lateral com apenas 12,9 mm de largura. Capacidade para jogos leves com um tempo de resposta de 5 ms. As entradas VGA e HDMI permitem a ligação de fontes atuais e antigas.

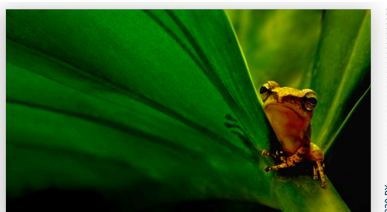


Funcionalidades



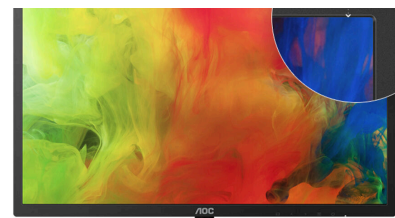
Design fino

Por vezes, menos é mais: com o seu perfil minimalista e fino, este monitor integra-se perfeitamente no seu ambiente de trabalho em vez de obstruir a sua visão com uma caixa volumosa. Desfrute de mais espaço na sua secretária, de um transporte fácil e de um design apelativo com este ecrã elegante e leve.



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 píxeis, 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.



Molduras superestreitas

As molduras super estreitas não só conferem ao monitor um aspeto elegante e moderno, como também permitem menos distrações e uma maior concentração no próprio conteúdo do ecrã quando se utiliza uma configuração com vários monitores. O monitor também parece mais compacto.



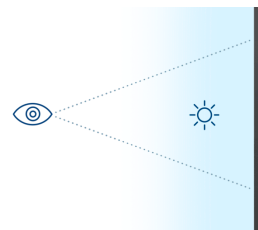
HDMI

A HDMI (High-Definition Multimedia Interface) é suportada pelas consolas de jogos atuais, GPUs atuais e decodificadores, sendo compatível com todo o sistema de proteção de conteúdos digitais HDCP. As versões HDMI 1.3-1.4b suportam uma taxa de atualização de até 144 Hz a 1080p e de 75 Hz a 1440p, enquanto as versões HDMI 2.0-2.0b suportam 240Hz a 1080p, 144Hz a 1440p e 60 Hz a 2160p (4K).



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!



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.

| GERAL | |
|--------------------------|---------------|
| Nome do modelo | 22B1H |
| Canal | B2C |
| Linha de produtos | Basic-line |
| Família do design | B1 |
| Data de lançamento (ETA) | 29/05/2018 |
| EAN | 4038986126359 |

| MOSTRAR INFORMAÇÃO | |
|-------------------------------|--------------|
| Tamanho do ecrã (polegadas) | 21,5 |
| Tamanho do ecrã (cm) | 54,61 |
| Plano/Curvo | Flat |
| Resistência do ecrã | 3H |
| Tom de píxeis (mm) | 0,2482 |
| Resolução do painel | 1920x1080 |
| Rácio de aspeto | 16:9 |
| Tipo de painel | TN |
| Tipo de luz de fundo | WLED |
| Max Velocidade de atualização | 60 Hz |
| Tempo de resposta GTG | 5 ms |
| Rácio de contraste-estática | 600:1 |
| Rácio de contraste dinâmico | 20M:1 |
| Ângulo de visão (CR10) | 90/65 |
| Cores do ecrã | 16.7 Million |
| Brightness in nits | 250 cd/m² |

| FUNCIONALIDADES DO VÍDEO | |
|--|----------------|
| Tecnologia Blue Light | Low Blue Light |
| Espaço de cores (sRGB) CIE 1931 % | 100,0 |
| Espaço de cores (Adobe RGB) CIE 1931 % | 75,0 |
| Isento de cintilação | Flicker Free |

| INFORMAÇÕES SOBRE A ARMAÇÃO | |
|-------------------------------|---------|
| Cor do aro (frontal) | Black |
| Cor da armação (verso) | Black |
| Acabamento da armação (verso) | Texture |

| ERGONOMIA | |
|------------|-------|
| Inclinação | -5/23 |
| Pivô | No |

| SUSTENTABILIDADE | |
|----------------------------------|-----------------|
| REEE | Sim |
| Isento de mercúrio | Sim |
| Material de embalagem reciclável | 100 % recycable |

| CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA | |
|--|----------|
| Fornecimento de energia | External |
| Consumo de energia online (método de teste Energy Star) em watts | 17,0 |
| Consumo de energia em reserva em watts | 0,5 |
| Consumo de energia offline em watts | 0,5 |
| Classe energética | E |

| CONFORMIDADE REGULAMENTAR | |
|---------------------------|-----|
| CB | Sim |
| ISO 9241-307 | Sim |
| Microsoft WHQL | Sim |

| INFORMAÇÕES SOBRE CONECTIVIDADE | |
|---------------------------------|-----------------------|
| HDMI | HDMI 1.4 x 1 |
| Saída de áudio | Headphone out (3.5mm) |
| D-SUB (VGA) | 1x |

| DIMENSÕES DO PRODUTO | |
|---|------------------------------|
| Dimensões do produto incl. a base (LxAxP) em mm | 401(H) x 503.6(W) x 172.8(D) |
| Dimensões da embalagem (LxAxP) em mm | 464(H) x 560(W) x 125(D) |
| Peso bruto incl. a embalagem (em kg) | 4,2 |
| Peso líquido excl. a embalagem (em kg) | 2,6 |

| CONTEÚDO DA EMBALAGEM | |
|-------------------------|---------|
| Cabo HDMI | 1.5 |
| Cabo de alimentação C13 | 1.5 |
| OUTRAS INFORMAÇÕES | |
| Período de garantia | 3 years |