

AOC

Simplificando a vida.

INTENSAMENTE LED.
INCRIVELMENTE INTELIGENTE.

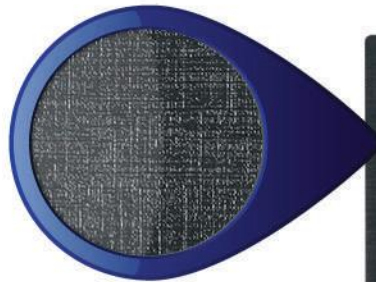
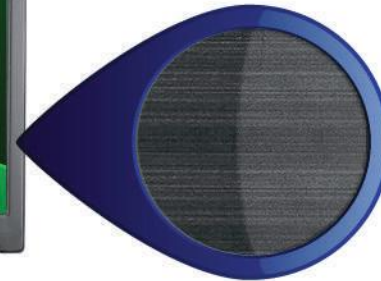


MONITOR
LED SÉRIE 70

15,6" • 18,5" • 19,5" • 21,5" • 23,6"

**Textura Hair Line**

Textura de aço escovado na moldura.

**Textura de fibras**

Textura do entrelaçado de tecido na traseira.



Confira as principais atrações e faça a melhor escolha: AOC.



LED

LED de alto contraste, com imagens que trazem maior profundidade, além de cores mais vivas.



Low Power

Ultra baixo consumo de energia, gerando uma economia de até 50% se comparado aos LCDs comuns.



DCR 20.000.000:1

Veja além das áreas de sombras mais escuras. A relação de contraste dinâmico Ultra-high (DCR) proporciona os mais finos detalhes a uma razão de 20.000.000:1, assim, você pode ver as áreas mais escuras da imagem com maior profundidade.



Design slim

Mais espaço na sua área de trabalho.



i-Menu

Acesse a configuração dos menus com o mouse, mais simples e fácil.



16,7M Colors

Mais que 16,7M de cores. Pode apresentar 0,5 milhões de cores a mais do que um painel comum.



DCB

Color Boost: 5 ajustes de realce de cor - Full Enhance, Natural Skin, Green Field, Sky Blue, e Auto Detect, mais Demo.

Picture Boost: Permite ao usuário destacar uma janela em qualquer lugar desejado e ajustar as cores na área escolhida.



Off Timer

Economia programada: você escolhe em quanto tempo o monitor deverá desligar-se automaticamente.



Screen +

O software Screen + é uma ferramenta de divisão de tela, em diferentes painéis. Basta arrastar a janela para um painel correspondente, quando desejar acessá-lo. Siga o software de instalação para configurá-lo.



e-Saver

Reduz o consumo de energia quando o computador estiver no modo "proteção de tela", desligado ou sem usuário.



Eco Mode

Quando o modo de economia de energia estiver ligado, o monitor consumirá apenas 50% de energia comparado ao uso normal, sem comprometer nenhuma de suas funções. Há 5 ajustes: Texto, Internet, Jogos, Filmes e Esporte.



*DVI

A entrada DVI é totalmente digital, garantindo a mais alta qualidade de imagem. Alguns aparelhos DVD também possuem um conector desse tipo.

*WVA

O painel de WVA oferece até 178° de ângulo de visão perfeita, sem alterações nas cores e nas imagens. Muito superior aos monitores comuns, é a escolha perfeita de todos os ângulos.



Especificações técnicas

Modelo e1670Swu (LED 15,6")

| | |
|---------------------------------------|--|
| Tamanho do painel | 15,6" Widescreen (painel LED) |
| Tamanho da imagem visível (diagonal) | 39,5 cm |
| Pixel pitch | 0,252 mm |
| Brilho | 180 cd/m ² |
| Relação de contraste (dinâmico) | 20.000.000:1 |
| Tempo de resposta | 8 ms |
| Ângulo de visão horizontal | 90° |
| Ângulo de visão vertical | 50° |
| Frequência de varredura horizontal | 30 KHz ~ 50 KHz |
| Frequência de varredura vertical | 60 Hz |
| Largura de banda | 85 Mhz |
| Compatibilidade | Windows, MAC, Linux |
| Resolução máxima / recomendada | 1366 x 768 @ 60 Hz (HD) |
| Suporte de cores | 262.000 |
| Conectores | Analogico (RGB) |
| DCB (amplificação dinâmica de cores) | Sim |
| DCR (relação de contraste dinâmico) | Sim |
| Compatível com Windows | Sim |
| Consumo | Ligado < 7 Watts (típico), Standby < 0,5 Watt |
| Fonte | USB 5V DC |
| Plug & Play | DDC2B/CI |
| Energy Star | Sim (EPA) |
| Controles manuais | Power |
| Função OSD (on screen display) | OSD com interface gráfica amigável, controlado pelo programa i-Menu (download no site AOC ou CD) |
| Dimensões monitor com base (LxAxP) mm | 370,7 x 298,3 x 142,0 |
| Dimensões monitor sem base (LxAxP) mm | 370,7 x 232,8 x 33,5 |
| Dimensões embalagem (LxAxP) mm | 423 x 106 x 304 |
| Peso líquido | 0,87 kg |
| Peso bruto | 1,50 kg |
| Características especiais | Design diferenciado, alimentação de energia por cabo USB, tecnologia LED backlight (até 50% de economia de energia em relação a um LCD comum, maior durabilidade, produto ecológico), Ultra High DCR (altíssimo contraste dinâmico 20.000.000:1), Menu OSD controlado pelo i-Menu com interface gráfica amigável (tipo ícones de celular), tempo de resposta rápido (8 ms), acabamento em textura diferenciada, ajuste de ângulo do suporte base -Tilt (-3~10°), resolução HD. |
| Itens inclusos na embalagem | Cabo de força USB, cabo RGB, manual (CD), certificado de garantia, base e monitor |
| Garantia | 1 ano |



Especificações técnicas

Modelo e970Swnl (LED 18,5")

| | |
|---------------------------------------|---|
| Tamanho do painel | 18,5" Widescreen (painel LED) |
| Tamanho da imagem visível (diagonal) | 47 cm |
| Pixel pitch | 0,3 mm |
| Brilho | 200 cd/m ² |
| Relação de contraste (dinâmico) | 20.000.000:1 |
| Tempo de resposta | 5 ms |
| Ângulo de visão horizontal | 90° |
| Ângulo de visão vertical | 50° |
| Frequência de varredura horizontal | 30 KHz ~ 60 KHz |
| Frequência de varredura vertical | 50 ~75 Hz |
| Largura de banda | 85 Mhz |
| Compatibilidade | Windows, MAC, Linux |
| Resolução máxima / recomendada | 1366 x 768 @ 60 Hz (HD) |
| Suporte de cores | Maior que 16 milhões |
| Conectores | Analógico (RGB) |
| DCB (amplificação dinâmica de cores) | Sim |
| DCR (relação de contraste dinâmico) | Sim |
| Compatível com Windows | Sim |
| Consumo | Ligado < 15 Watts (típico), Standby < 0,5 Watt |
| Fonte | Interna - 100~240V - 50/60 Hz |
| Plug & Play | DDC2B/CI |
| Energy Star | Sim (EPA) |
| Controles manuais | Power |
| Função OSD (on screen display) | OSD com interface gráfica amigável, controlado pelo programa i-Menu (download no site AOC ou CD) |
| Dimensões monitor com base (LxAxP) mm | 4374 x 336,8 x 156,0 |
| Dimensões monitor sem base (LxAxP) mm | 4374 x 273,1 x 48,0 |
| Dimensões embalagem (LxAxP) mm | 488 x 102 x 348 |
| Peso líquido | 1,97 kg |
| Peso bruto | 2,57 kg |
| Características especiais | Design diferenciado, tecnologia LED backlight (até 50% de economia de energia em relação a um LCD comum, maior durabilidade, produto ecológico), Ultra High DCR (altíssimo contraste dinâmico 20.000.000:1), Menu OSD controlado pelo i-Menu com interface gráfica amigável (tipo ícones de celular), tempo de resposta rápido (5 ms), acabamento em textura diferenciada, ajuste de ângulo do suporte base - Tilt (-3~10°), resolução HD |
| Itens inclusos na embalagem | Cabo de força, cabo RGB, manual (CD), certificado de garantia, base e monitor |
| Garantia | 1 ano |



Especificações técnicas

Modelo e2070Swnl (LED 19,5")

| | |
|---------------------------------------|---|
| Tamanho do painel | 19,5" Widescreen (painel LED) |
| Tamanho da imagem visível (diagonal) | 49,4 cm |
| Pixel pitch | 0,262 mm |
| Brilho | 200 cd/m ² |
| Relação de contraste (dinâmico) | 20.000.000:1 |
| Tempo de resposta | 5 ms |
| Ângulo de visão horizontal | 90° |
| Ângulo de visão vertical | 50° |
| Frequência de varredura horizontal | 30 KHz ~ 60 KHz |
| Frequência de varredura vertical | 50 ~75 Hz |
| Largura de banda | 85 Mhz |
| Compatibilidade | Windows, MAC, Linux |
| Resolução máxima / recomendada | 1600 x 900 @ 60 Hz (HD) |
| Suporte de cores | Maior que 16 milhões |
| Conectores | Analogico (RGB) |
| DCB (amplificação dinâmica de cores) | Sim |
| DCR (relação de contraste dinâmico) | Sim |
| Compatível com Windows | Sim |
| Consumo | Ligado < 18 Watts (típico), Standby < 0,5 Watt |
| Fonte | Interna - 100~240V - 50/60 Hz |
| Plug & Play | DDC2B/CI |
| Energy Star | Sim (EPA) |
| Controles manuais | Power |
| Função OSD (on screen display) | OSD com interface gráfica amigável, controlado pelo programa i-Menu (download no site AOC ou CD) |
| Dimensões monitor com base (LxAxP) mm | 464,6 x 346,3 x 156,0 |
| Dimensões monitor sem base (LxAxP) mm | 464,6 x 280,2 x 48,9 |
| Dimensões embalagem (LxAxP) mm | 519 x 107 x 361 |
| Peso líquido | 2,1 kg |
| Peso bruto | 3,0 kg |
| Características especiais | Design diferenciado, tecnologia LED backlight (até 50% de economia de energia em relação a um LCD comum, maior durabilidade, produto ecológico), Ultra High DCR (altíssimo contraste dinâmico 20.000.000:1), Menu OSD controlado pelo i-Menu com interface gráfica amigável (tipo ícones de celular), tempo de resposta rápido (5 ms), acabamento em textura diferenciada, ajuste de ângulo do suporte base - Tilt (-3~10°), resolução HD |
| Itens inclusos na embalagem | Cabo de força USB, cabo RGB, manual (CD), certificado de garantia, base e monitor |
| Garantia | 1 ano |



Especificações técnicas

Modelo e2270Swn (LED 21,5")

| | |
|--|---|
| Tamanho do painel | 21,5" Widescreen (painel LED) |
| Tamanho da imagem visível (diagonal) | 54,7 cm |
| Pixel pitch | 0,248 mm |
| Brilho | 200 cd/m ² |
| Relação de contraste (dinâmico) | 20.000.000:1 |
| Tempo de resposta | 5 ms |
| Ângulo de visão horizontal | 90° |
| Ângulo de visão vertical | 50° |
| Frequência de varredura horizontal | 30 KHz ~ 83 KHz |
| Frequência de varredura vertical | 50 ~75 Hz |
| Largura de banda | 165 Mhz |
| Compatibilidade | Windows, MAC, Linux |
| Resolução máxima / recomendada | 1920 x 1080 @ 60 Hz (Full HD) |
| Suporte de cores | Maior que 16 milhões |
| Conectores | Analógico (RGB) |
| DCB (amplificação dinâmica de cores) | Sim |
| DCR (relação de contraste dinâmico) | Sim |
| Compatível com Windows | Sim |
| Consumo | Ligado < 18 Watts (típico), Standby < 0,5 Watt |
| Fonte | Interna - 100~240V - 50/60 Hz |
| Plug & Play | DDC2B/CI |
| Energy Star | Sim (EPA) |
| Controles manuais | Power |
| Função OSD (on screen display) | OSD com interface gráfica amigável, controlado pelo programa i-Menu (download no site AOC ou CD) |
| Dimensões monitor com base (LxAxP) mm | 503,4 x 374,5 x 176,0 |
| Dimensões monitor sem base (LxAxP) mm | 503,4 x 311,1 x 48,0 |
| Dimensões embalagem (LxAxP) mm | 558 x 108 x 394 |
| Peso líquido | 2,7 kg |
| Peso bruto | 3,45 kg |
| VESA (sistema internacional de furação para fixação em paredes ou painéis) | Sim |
| Normas/segurança/certificações | FCC, CE, EPA6.0, ISO9241-307, Win 8, CCC, EPEAT Silver, ROHS |
| Características especiais | Design diferenciado, tecnologia LED backlight (até 50% de economia de energia em relação a um LCD comum, maior durabilidade, produto ecológico), Ultra High DCR (altíssimo contraste dinâmico 20.000.000:1), Menu OSD controlado pelo i-Menu com interface gráfica amigável (tipo ícones de celular), tempo de resposta rápido (5 ms), acabamento em textura diferenciada, ajuste de ângulo do suporte base -Tilt (-3~10°), certificado EPEAT (produto ecológico), resolução Full HD. |
| Itens inclusos na embalagem | Cabo de força, cabo RGB, manual (CD), certificado de garantia, base e monitor |
| Garantia | 1 ano |



Especificações técnicas

Modelo M2470SWD (LED 23,6")

| | |
|--|--|
| Tamanho do painel | 23,6" Widescreen WVA (LED LCD) |
| Tamanho da imagem visível (diagonal) | 59,8 cm |
| Pixel pitch | 0,271 mm |
| Brilho | 250 cd/m ² |
| Relação de contraste (dinâmico) | 20.000.000:1 |
| Tempo de resposta | 5 ms |
| Ângulo de visão horizontal | 178° |
| Ângulo de visão vertical | 178° |
| Frequência de varredura horizontal | 50Hz ~ 76 Hz |
| Frequência de varredura vertical | 30kHz to 83kHz |
| Largura de banda | 165 Mhz |
| Compatibilidade | Windows, MAC, Linux |
| Resolução máxima / recomendada | 1920 x 1080 @ 60 Hz (Full HD) |
| Suporte de cores | Maior que 16 milhões |
| Conectores | 1x Analógico (RGB) / 1x digital (DVI) |
| Entradas digitais | Sim |
| DCB (amplificação dinâmica de cores) | Sim |
| DCR (relação de contraste dinâmico) | Sim |
| Compatível com Windows | Sim |
| Consumo | Ligado < 26 Watts (típico), Stand By < 0,5 Watt |
| Fonte | Interna - 90~240V - 50/60 Hz |
| Plug & Play | DDC 2B/CI |
| Energy Star | Sim (EPA) |
| Controles manuais | Entrada / Auto / Exit / Clear vision / -4:3 / Wide / +Menu / Enter / Power |
| Função OSD (on screen display) | OSD com interface gráfica amigável, controlado pelo programa i-Menu (download no site AOC ou CD) |
| Dimensões monitor com base (LxAxP) mm | 551,4 x 400,4 x 221,0 |
| Dimensões monitor sem base (LxAxP) mm | 551,4 x 338,4 x 53,4 |
| Dimensões embalagem (LxAxP) mm | 620 x 435 x 127 |
| Peso líquido | 3,4 kg |
| Peso bruto | 4,9 kg |
| VESA (sistema internacional de furação para fixação em paredes ou painéis) | Sim |
| Normas/segurança/certificações | TUV, EPA, ISO 9241-307, EPEAT Silver, TCO6.0, CCC, CECP, CTUVus, BSMI, Win8, Inmetro |
| Características especiais | Slim Design, tecnologia de painel WVA (Wide View Angle) para perfeito angulo de visão, LED backlight (até 50% de economia de energia em relação a um LCD comum, maior durabilidade, produto ecológico), Eco Mode, Picture Boost, DCB (amplificação dinâmica de cores), Ultra High DCR (altíssimo contraste dinâmico - 20.000.000:1), Menu OSD com interface gráfica amigável (tipo ícones de celular), tempo de resposta ultra rápido (5 ms), i-Menu (controle dos menus pelo mouse), acabamento em black piano com textura diferenciada na base e painel traseiro, direct-insert (facilita a conexão de cabos), conexão digital DVI e analógica VGA, ajuste ângulo da base - Tilt (-4~17o), certificado EPEAT (produto ecológico), FULL HD (1080p). |
| Itens inclusos na embalagem | Cabo de força, cabo RGB, manual (CD), certificado de garantia, base e monitor |
| Garantia | 1 ano |

