

AGON
BY AOC

**COUNTER
STRIKE 2**



CS24A/P

GUIA RÁPIDO
CONFIGURAÇÕES

CONFIGURANDO O RECURSO SINCRONIZAÇÃO CS LIGHT FX

Este produto suporta o recurso Sincronização CS Light FX.

Ao conectar o cabo USB upstream, instalar e executar o G-Menu, a iluminação ambiente para jogos Light FX pode interagir com eventos dentro do jogo Counter-Strike 2.

Passos para configuração:

- 1** Download do Software G-Menu: <https://detalhesdoproduto.com.br/a/g/gmenu/>
- 2** Certifique-se de que a opção "DDC/CI" no menu OSD do monitor esteja configurada como "Sim" (configuração padrão de fábrica).
- 3** Conectar o cabo USB Upstream (USB-B) conectando a entrada USB-B à porta USB-B do monitor e a entrada USB-A do cabo à porta USB-C do PC/Notebook.



- 4** Conectar o projetor CS Light FX na porta USB de cor preta, a única que habilitará o modo CS Light FX.



5 Inicie o G-Menu.

Passos para configuração do G-Menu:

Passo 1:

Selecione “Monitor” – o G-Menu fará a varredura automática para localizar o monitor.



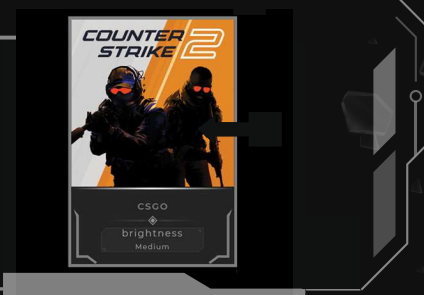
Passo 2

Selecione “Jogo”.

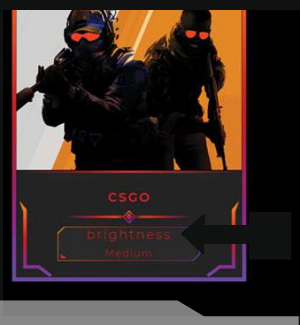


Passo 3

Clique no ícone do Counter-Strike 2. Quando o ícone acender, o recurso Sincronização CS Light FX estará ativado.



Passo 4



Ajuste o “BRILHO” para definir a intensidade da iluminação ambiente Light FX.

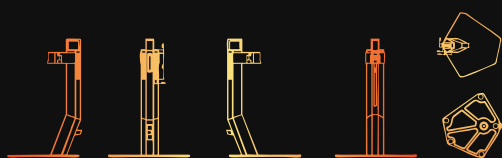
Após a configuração, a janela do G-Menu pode ser minimizada.





CONFIGURANDO O PROJETOR DE LUZES CS LIGHT FX

1 A área de atração magnética do suporte do monitor e da lâmpada de projeção está mostrada na figura a seguir.



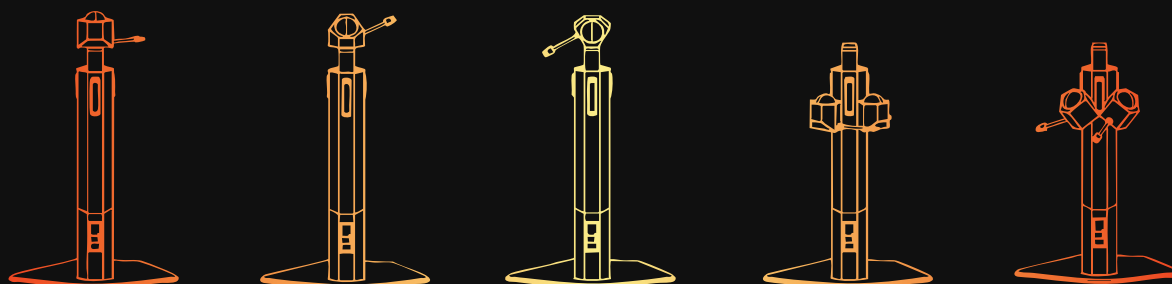
As linhas diagonais na figura representam as áreas onde o suporte do monitor pode fornecer atração magnética.



Os símbolos **U** na Figura representam as áreas onde a lâmpada de projeção pode fornecer atração magnética.

2 O diagrama ilustra as posições de fixação magnética da lâmpada de projeção CS24A/P no suporte do monitor.

Da esquerda para a direita, as posições são: TOPO 90°, TOPO 45°, TOPO 0°, LATERAL 90° e LATERAL 45° (os ângulos representam a inclinação entre o corpo da lâmpada e a superfície horizontal da mesa).





Inicie o Counter-Strike 2, e a iluminação **Sincronização CS Light FX** será sincronizada com os eventos do jogo.

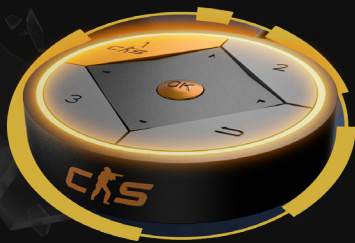
Exemplo de efeitos de iluminação **Sincronização CS Light FX** sincronizados com eventos do jogo Counter-Strike 2:

Event	Cor da Luz	Efeito de Luz
Preparação da Rodada (Tempo de Congelamento)	Azul	Contínuo
Início da Rodada	Azul	Contínuo
Bomba na mão (mesmo que não esteja selecionada) e plantio	Amarelo	Contínuo
Plantada (até 10s antes da explosão)	Amarelo	Piscar
Plantada (últimos 10s)	Vermelho	Piscar
Explosão da Bomba	Verde	Piscar para escurecer
Bomba desarmada	Verde	Continuar escurecendo
Piscou (independente de piscar total ou parcial)	Branco	Contínuo
Vida baixa	Azul	Piscar
Morrer	/	Escurecer
Após a morte	/	Escurecer

Modos de jogo do Counter Strike 2

Suporta efeitos de iluminação CS

Modo Competitivo	Sim
Modo Wingman	Sim
Modo Casual	Sim
Modo DeathMatch	Não
Modo Arms Race	Não



CONTROLE QUICK SWITCH CS2

Conectar o controle CS Quickswitch na porta micro-USB do monitor



Quando não houver OSD*, pressione o botão ◀ para abrir a função modo de jogo, então pressione a tecla ▶ ou ▶ para selecionar o modo de jogo (CS, FPS1, FPS2, FPS3, RTS, RTS, Corrida, Jogador 2 ou Jogador 3) conforme os diferentes tipos de jogos.



Quando não houver OSD, pressione a tecla **"Direita"** para ativar a função Light FX.

Menu/OK:

Quando não houver OSD, pressione para exibir o OSD ou confirmar a seleção.



Quando o OSD estiver fechado, pressione o botão para ativar ▲ a função de atalho de Fonte.



Quando não houver OSD, pressione o botão **Dial Point** para mostrar/ocultar o **Dial Point**.

Pressione o botão 1 para selecionar o modo CS.

Pressione o botão 3 para selecionar o modo Jogador 3.



Pressione o botão 2 para selecionar o modo Jogador 2.

Pressione para sair do OSD.

*OSD = ON SCREEN DISPLAY (Menu de ajustes de configurações de tela)

FEITO PARA DOMINAR NO CS2



Ative o Modo CS com um clique e tenha visuais mais nítidos, menor input lag e movimentos suaves, tudo ajustado para uma performance ideal no Counter-Strike 2.

Brilho e contraste ajustados:
mais clareza e visibilidade nos mapas.

Perfis de cor otimizados:
realce dos elementos do jogo sem cansar os olhos.



Nitidez e gama refinadas:
imagens definidas e tons precisos para identificar alvos.

Menos input lag e blur:
respostas rápidas e ação fluida em momentos decisivos.



Acione o Modo CS em apenas 1 clique

AGON
BY AOC

COUNTER **2**
STRIKE