

size: 350*100mm

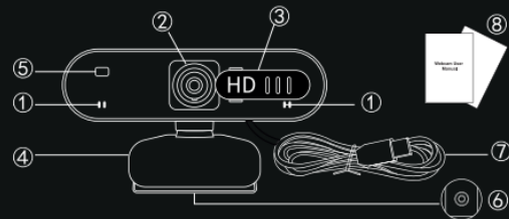


MANUAL DO USUÁRIO

Por favor leia este manual completamente antes de usar o produto e mantenha-o à mão para referência futura

Diagrama do Produto

1. 2x microfones omnidirecionais
2. Lentes de foco automático 1080p HP
3. Obturador de privacidade
4. Base flexível / clipe
5. Luz de atividade
6. Orifício do parafuso do tripé
7. Cabo USB
8. Manual do usuário



Parâmetros e Características

- Sensor de cor CMOS 1080P
- Interface: USB 2.0
- Foco da imagem: 8cm ao infinito
- Proteção de privacidade
- Foco automático
- Microfones omnidirecionais
- Efeito embelezador
- Compatibilidade com softwares sociais
- Clip com múltiplas opções montagem
- Comprimento do cabo: 1.7 +-0.02m

Requisitos do Sistema

- Computador com uma porta USB livre
- Sistema operacional: Windows XP SP2 e superior, Linux 2.4.6 e superior, Mac 10.5 e superior.
- Mais de 200MB de espaço no HD
- 32MB de memória ou mais
- Suporta placa VGA Direct X

Instalando sua Webcam

1. Posicione sua Webcam:

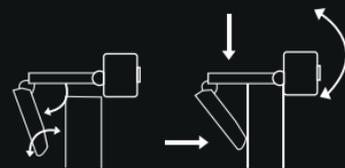
Posicione a webcam onde você deseja colocá-la, como na tela do computador, em uma mesa ou tripé.



Nota: este produto não contém um tripé.

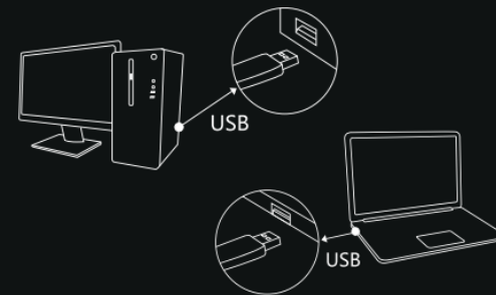
Para posicionar na tela:

Abra o clipe da webcam e siga as etapas e métodos mostrados na imagem para colocar a webcam na parte superior da tela, certifique-se de que o clipe seja montado firmemente.



2. Conectando a webcam:

Conecte a câmera à interface USB do computador.
Dica: quando conectada a um desktop, o ideal é conectar à porta USB traseira do computador, pois a fonte de energia é mais estável ali.



3. Quando a instalação for finalizada você pode começar a usar.

Conecte a câmera à interface USB do computador.
Dica: quando conectada a um desktop, o ideal é conectar à porta USB traseira do computador, pois a fonte de energia é mais estável ali.

Avisos:

1. Não utilize em ambiente com excesso de calor, frio, poeira ou umidade.
2. Evite tocar a lente com as mãos, ou materiais afiados ou ásperos; use um pano limpo e macio para limpar a lente.
3. Evite derrubar o máximo possível. A queda severa pode causar danos à lente, mau funcionamento ou arranhões à superfície.

MANGER

