

尺寸: 350*100mm

硬件:

软件:

设计:

项目:

销售:

总经理:

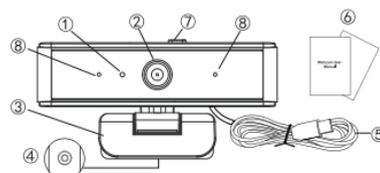


VOLANS GAMING WEBCAM

MANUAL DO USUÁRIO

I - Diagrama do Produto

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



II - Parâmetros e Características

- Sensor de cor CMOS 1080P;
- Interface: USB 2.0;
- Foco automático;
- Máxima taxa de quadros: 30fps;
- Foco da imagem: 8cm ao infinito;
- Capa de proteção de privacidade;
- 2 microfones digitais;
- Luz azul indicadora de funcionamento, ela acenderá quando a imagem for exibida e será desligada quando a imagem não for exibida;
- Concha de liga de alumínio, processo de geração com jato de areia e oxigênio;
- Versão melhorada do clipe traseiro comumente usados que pode ser virado horizontalmente, com furo de parafuso de 1/4 de polegada universal para tripé;
- Comprimento do cabo: 1.7 +-0.02m.

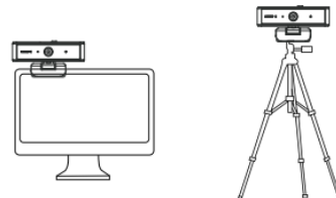
III - Requerimentos de Sistema

- 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.

IV - Instalando sua Webcam

1. Posicione sua webcam:

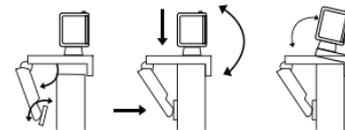
Posicione a webcam onde você deseja colocá-la, como na tela do computador, em uma mesa ou tripê.



Nota: este produto não contém um tripê.

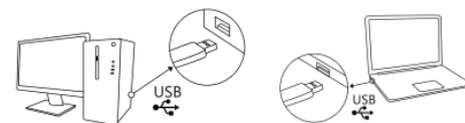
Para posicionar na tela:

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.

V - 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.
4. A resolução padrão é 640x480, e a máxima é 1920x1080.
5. A maioria dos softwares de terceiros ajustará automaticamente a resolução de acordo com a velocidade da rede.



www.pichagaming.com.br