



WEBCAM

VISION 4K WHITE



RISEMODE.NZ

WEBCAM MANUAL

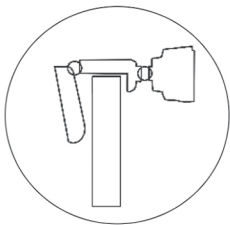
Product structure diagram



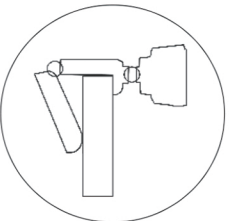
Vision 4K White

- | | |
|----------------|------------|
| 1、HD1080P lens | 3、Trestle |
| 2、MIC Hole | 4、USB Port |

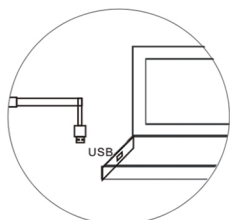
Installation steps



1、 Turn on the Camera, Mount and point the camera toward the front of the display.



2、 Press down on the Camera Mount and snap the rear end of the screen mount to the back of the screen



3、 Connect USB data cable

WEB CAMERA

Vision 4K White

User Guide

Thank you for purchasing our new generation Web Digital Camera! It is a high performance product guaranteed by our technology and quality,

Video experience as good as being in person whether you're connecting with friends & family or WFH or taking an online course, present the best side of you. Webcam is compatible with all major video conferencing and virtual meeting applications.

Parameters And Features

- Type of Camera & Speaker Phone Combination: Equipped with digital microphone
- Resolution: 8 mega
- Compression Format: YUY2 or MJPG
- Frame Rate: 30fps
- Sensor Type: CMOS
- Lens: 6G
- Pixel Range: 640*480/1280*720/1920*1080/3840*2160
- Power On /Video Mode LED: 3 levels beauty light(touch control)
- USB Cable Length: exposed 1.8m
- Audio Covering Distance: within 5 m
- Number of MICS: 1
- Auto Focus: NO
- Certifications Available: Available
- Operating humidity (Rh %): 10%—70%
- Installation & Commissioning: Free drive (Plug and play)
- Availability of Test Reports: Yes
- Supported Operating Systems: Win7/8/10 MAC, Android, XP2/Linkx
- Dimension - With Clip: 60x50x50mm
- Weight: 0.24kg
- Temperature (Operation): '-20° to 70°C

- Temperature (Stable Image): '0° to 50°CC
- Focus: Fixed Focus
- Interface: USB 2.0
- Power consumption: 110(VGA); 130 mW (UXGA);
- Certifications: FCC and CE
- Sensor Type: 1/2.3"
- Maximum Image Transfer Rate: 30fps for UXGA;
- F/No: 2.0MM
- EFL: 3.08MM
- BFL(Optical): 1.1MM
- FOV: 110°
- AGC/ AEC/Whiter balance: Auto

Cautions

- Avoid contact to the lens with hand, sharp or coarse stuff, use clean and soft cloth for cleaning.
- Continuous dropping may cause damages to the lens, malfunction or scratches to the surface.

E Waste Management Instructions:

Do's and Dont's



Do's:

- Always drop your used electronic products& Accessories/Consumables /spares/ batteries and packaging materials after the end of their life at the nearest collection point.
- Separate the packaging material according to responsible waste disposal options and sorting for recycling.
- Keep the product in isolated area, after it becomes non-functional/un-repairable so as to prevent its accidental breakage

Don't's:

- The product is not meant for re-sale of any unauthorized agencies/scrap dealers
- Never dump e-waste in garbage bins
- Do not dispose off your product in at municipal waste bins
- Do not throw used batteries into household waste.

CE ROHS



MANUAL WEBCAM

Diagrama de estrutura do produto



Vision 4K White

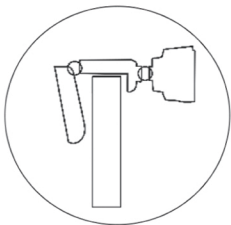
1、 Lente 4K

3、 Suporte

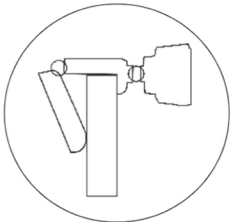
2、 Microfone

4、 Porta USB

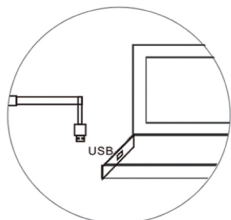
Etapas de Instalação



1、 Ligue a câmera, monte e aponte a câmera para a frente da tela.



2、 Pressione o suporte da câmera e encaixe a extremidade traseira do suporte na parte detrás da tela.



3、 Conecte o cabo de dados USB

CÂMERA WEB

Vision 4K White

Guia de usuário

Obrigado por adquirir nossa câmera digital Web de nova geração! É um produto de alto desempenho garantido pela nossa tecnologia e qualidade,

A experiência de vídeo é tão boa quanto pessoalmente, esteja você se conectando com amigos e familiares, WFH ou fazendo um curso on-line, apresentando o melhor de você. Webcam é compatível com todos os principais aplicativos de videoconferência e reuniões virtuais.

Parâmetros e Recursos

- Tipo de combinação de câmera e viva-voz: Equipado com microfone digital
- Resolução: 8 megas
- Formato de compactação: YUY2 ou MJPG
- Taxa de quadros: 30 fps
- Tipo de sensor: CMOS
- Lente: 6G
- Faixa de pixels: 640*480/1280*720/1920*1080/3840*2160
- LED ligado/modo de vídeo: luz de beleza de 3 níveis (controle de toque)
- Comprimento do cabo USB: exposto 1,8 m
- Distância de cobertura de áudio dentro de: 5 m
- Número de MICS: 1
- Foco automático: NÃO
- Certificações disponíveis: Disponíveis
- Umidade operacional (Rh%): 10%—70%
- Instalação e comissionamento: Unidade gratuita (Plug and play)
- Disponibilidade de relatórios de teste: sim
- Sistemas operacionais suportados Win7/8/10 MAC, Android, XP2/Linkx
- Dimensão - Com Clipe 60x50x50mm
- Peso 0,24kg
- Temperatura (Operação): -20° a 70°C

- Temperatura (imagem estável): 0° a 50°C
- Foco: Foco Fixo
- interface: USB 2.0
- Consumo de energia: 110(VGA); 130mW (UXGA);
- Certificações: FCC e CE
- Tipo de sensor: 1/2,3"
- Taxa máxima de transferência de imagem: 30fps para UXGA;
- F/Não: 2,0MM
- EFL: 3,08MM
- BFL (óptico): 1,1 MM
- Campo de visão: 110°
- Balanço AGC/AEC/mais branco: Automático

Cuidados:

- Evite o contato da lente com as mãos, objetos pontiagudos ou ásperos, use um pano limpo e macio para limpeza.
- Quedas contínuas podem causar danos à lente, mau funcionamento ou arranhões na superfície.

Instruções de gerenciamento de resíduos: O que fazer e o que não fazer



O que fazer:

- Sempre descartar seus produtos eletrônicos usados

Acessórios/Consumíveis/sobressalentes/baterias e materiais de embalagem após o fim da sua vida útil no ponto de recolha mais próximo

- Separe o material da embalagem de acordo com as opções responsáveis de descarte de resíduos e classifique-os para reciclagem.
- Mantenha o produto em área isolada, após ele se tornar não funcional/irreparável, para evitar sua quebra acidental.

O que não fazer:

- O produto não se destina à revenda a agências/revendedores de sucata não autorizados.
- Nunca jogue lixo eletrônico em lixeiras.
- Não descarte seu produto em lixeiras municipais.
- Não descarte as pilhas usadas no lixo doméstico.

CE ROHS





RISEMODE.NZ