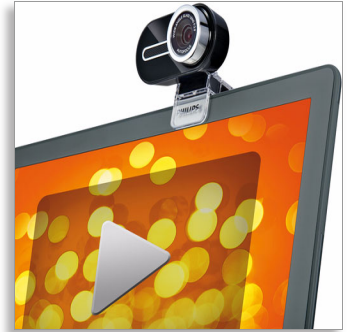


Philips
Webcam para notebook



SPZ6500

Sua webcam no mundo todo

2.0 megapixels reais

Curta vídeos e fotos de alta qualidade com a resolução de 2 megapixels reais. Meu foco automático produz imagens nítidas sem a necessidade de ajuste manual, e minha lente grande angular enquadra você e sua família no melhor campo de visão. Sou uma companhia excelente e leve para sua viagem.

Leve para qualquer lugar

- Compacta, elegante e muito fácil de transportar
- Proteção da lente resistente a arranhões
- Presilha integrada fácil de instalar em seu notebook ou monitor

Superando as expectativas em videochamada

- 2 megapixels reais para vídeos de alta qualidade
- Resolução de fotos aprimorada para 8 megapixels
- Foco automático para fotos e vídeos supernítidos
- A lente grande angular consegue enquadrar mais pessoas
- Webcam certificada para Skype: imagens de alta qualidade
- Pixel Plus 2 para mais detalhes, profundidade e nitidez
- Digital Natural Motion que evita trepidações no vídeo

Som nítido de todas as direções

- Dois microfones embutidos para aumentar a experiência estéreo
- Cancelamento de ruído e redução de eco

PHILIPS

Destaques

2 megapixels reais

O número de megapixels é o fator determinante para a qualidade da imagem. O sensor CMOS de 2.0 megapixels proporciona imagens de vídeo de alta qualidade nunca vistas em webcams.

Imagens de alta qualidade no Skype

Esta webcam é certificada para Skype; portanto, você pode desfrutar de sons e imagens de alta qualidade, chamadas gratuitas e mensagens instantâneas para qualquer lugar do mundo.

Fotos aprimoradas para 8 megapixels

Com resolução de 8 megapixels (aprimorada por software), a webcam exibe mais detalhes em fotos. Essa resolução é suficiente para a impressão de fotos em pôster em alta resolução.

Foco automático para fotos e vídeos

Garante fotos e vídeos supernítidos. Quando o sensor de imagem detecta alguma perda de nitidez, o foco automático reajusta a lente de modo rápido e preciso, dispensando o ajuste manual. E agora ainda mais rápido devido a um novo software de foco exclusivo da Philips.

Lente grande angular

A lente grande angular de alta qualidade oferece um campo de visão bem maior. Ela funciona da mesma maneira que uma lente grande angular fotográfica e consegue enquadrar mais pessoas sem perder a qualidade de vídeo.

Digital Natural Motion



A Philips inventou o Digital Natural Motion para eliminar efeitos de trepidação vistos em imagens em movimento. O Digital Natural Motion calcula o movimento da imagem e corrige a trepidação tanto em imagens de TV como em material gravado. O resultado é um vídeo com movimentos suaves e excelente nitidez de imagens cinematográficas.

Pixel Plus 2

Com o Pixel Plus 2, sua webcam sempre produzirá imagens nítidas e com aparência natural, além de detalhes incríveis. Tudo isso graças à potência do processador Pixel Plus 2 — uma tecnologia de imagens de TV inovadora aplicada ao vídeo do PC. Essa tecnologia aumenta o número de linhas e de pixels para que você tenha a melhor imagem possível.

Dois microfones embutidos

Deixe sua voz ser ouvida com total naturalidade em um som estéreo nítido. Os dois microfones direcionais embutidos e a tecnologia de transmissão de áudio patenteada pela Philips criam uma área virtual sem ruídos ou eco. Apenas sua voz é capturada e demais sons são reduzidos.

Cancelamento de ruído

Esta incrível tecnologia diminui ruídos de fundo e aumenta a nitidez da voz em ambientes quietos ou mesmo barulhentos. Também acaba com os ecos para que a outra pessoa ouça sua voz com mais clareza.



Especificações

Mecânica

- Sensor: CMOS 2.0 MP
- Ângulo de visão da lente: 70 graus
- Abertura máxima da lente: F:2.0
- Equilíbrio de branco: 2600 - 7600 k
- Estrutura da lente: Cinco elementos
- Foco automático
- Iluminação mínima: < 2 lux
- Formato de dados: YUY2, MJPEG
- Profundidade das cores: 16 bits

Resolução

- Resolução de vídeo: 2.0 MP
- Resolução de foto: 2.0 MP
- Resolução de foto interpolada: 8.0 MP
- Taxa de quadros máxima: 90 qps

Áudio

- Microfone: Dois microfones embutidos
- Redução de ruído
- Redução de eco
- Som estéreo

Acessórios

- Acessórios inclusos: Presilha integrada adicional

Recursos adicionais

- Zoom digital: 8x
- Rastreamento de rosto
- Recursos de vídeo divertidos: Altere o fundo, Molduras divertidas, Símbolos divertidos, Efeitos divertidos
- Pixel Plus 2
- Digital Natural Motion
- Botão de fotos
- LED de atividade (liga/desliga)

Software

- Softwares exclusivos: Philips CamSuite
- WebCam Viewer: WebCam Companion
- Upload de vídeos para: Skype, Windows Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger

Requisitos de sistema

- Sistema operacional: Microsoft Windows XP (SP2), Microsoft Windows Vista
- Processador: Processador Intel Pentium® 4 de 2,4 GHz ou AMD® equivalente
- Memória RAM: 512 MB de RAM ou superior
- Espaço em disco rígido: 300-700 MB
- USB: Porta USB livre
- Unidade de CD-ROM ou DVD-ROM

Conectividade

- Comprimento do cabo: 80 centímetros
- Interface: USB 2.0
- Lig/Desl: Fornecida via cabo USB
- Classe de vídeo USB: UVC

Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P): 6,47 x 3 x 2,66 cm
- Peso: 0,064 kg
- Dimensões do produto com suporte (L x A x P): 6,47 x 5 x 5,5 cm
- Peso (com suporte): 0,07 kg

Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P): 14,5 x 17,5 x 6 cm
- Peso líquido: 0,1 kg
- Peso bruto: 0,305 kg
- Peso da embalagem: 0,205 kg
- EAN: 87 12581 50012 2
- Número de produtos inclusos: 1
- Tipo da embalagem: Embalagem em blister

Embalagem externa

- Embalagem externa (L x L x A): 25,6 x 18,8 x 16,3 cm
- Peso líquido: 0,4 kg
- Peso bruto: 2,4 kg
- Peso da embalagem: 2 kg
- EAN: 87 12581 50059 7
- Número de embalagens para o cliente: 4



Data de emissão
2017-07-06

Versão: 6.3.6

12 NC: 8670 000 55617
EAN: 87 12581 50012 2

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com