



Philips
Webcam

1,3 MP
CMOS

SPC1300NC



Vídeo de alta definición y calidad de sonido Crystal Clear

El SPC1300 lleva la calidad de vídeo a un nuevo nivel. 90 cuadros por segundo, Pixel Plus 2, Digital Natural Motion y dos micrófonos digitales direccionales para crear un paquete de Webcam insuperable. La comunicación por vídeo no puede mejorar esto.

Sencillamente la mejor calidad de vídeo disponible

- 6 megapíxeles para una calidad de imagen excelente
- Vídeo de 90 fotogramas por segundo, para unas imágenes sin parpadeo
- Zoom digital 8x para unos primeros planos excelentes
- Pixel Plus 2 para más detalles, profundidad y claridad
- La lente gran angular enfoca a más gente en el marco de vídeo
- El seguimiento automático sigue tu cara
- Digital Natural Motion para imágenes en movimiento fluidas

Sonido Crystal Clear y voz sin eco

- Eliminación del ruido y reducción del eco para la mejor calidad de sonido
- Dos micrófonos direccionales digitales con procesamiento de voz avanzado

La Webcam para profesionales

- Detección de movimiento para una vigilancia de la casa a distancia fiable
- Selección por Internet con calidad de emisión

PHILIPS

Especificaciones

Captura de vídeo y fotografía

- Sensor: CMOS
- Resolución de sensor: 1,3 MP
- Resolución de vídeo: 1,3 MP
- Resolución de instantánea: 1,3 MP
- Resolución instantánea interpolada.: 6 MP
- Frecuencia de cuadros máx.: 90 cps
- Lente: F2.8, D80°
- Balance de blancos: 2600 – 7600 k
- Iluminancia mín.: < 5 lux
- Profundidad de color: 24 bit

Mecánica

- Abrazadera para portátil
- Abrazadera para LCD
- Soporte para CRT
- Soporte de sobremesa
- Micrófono digital integrado
- Botón de inicio rápido
- Botón para instantáneas

Accesorios

- Accesorios incluidos: Manual de usuario

Software

- V Lounge: Premium
- Añade vídeo a: Yahoo! Messenger, AOL Messenger, Skype, ICQ, QQ, Windows Live Messenger

Requisitos del sistema

- Sistema operativo: Microsoft Windows XP, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Vista Home
- Procesador: Pentium III a 800 MHz o más rápido

- Memoria RAM: 512 MB de RAM
- Tarjeta de sonido
- USB: Puerto USB libre
- Conexión a Internet
- Espacio en el disco duro: 200 MB
- Unidad de CD-ROM o DVD-ROM

Conectividad

- Longitud de cable: 2,1
- PC Link: USB 2.0

Dimensiones

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 40 x 82 x 88 mm
- Peso del producto (g): 110

Datos del embalaje

- 12NC: 867000028293
- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 32424 7
- Cantidad: 1
- Longitud: 230 mm
- Longitud: 186 mm
- Diámetro: 92 mm
- Peso bruto: 0,435 kg
- Peso tara: 0,325 kg

Caja exterior

- EAN/UPC/GTIN: 87 12581 33421 5
- Cantidad: 6
- Longitud: 21,5 mm
- Longitud: 48 mm
- Diámetro: 29 mm
- Peso bruto: 3,21 kg
- Peso tara: 2,55 kg

Destacados

Instantáneas de 6 megapíxeles

Esta tecnología proporciona 6 MP para las fotografías y la calidad es lo suficientemente alta como para imprimir imágenes a tamaño póster en alta resolución. Gracias a la mejora especial del software obtendrás hasta 2 MP para una transmisión de vídeo interpolada.

Vídeo de 90 fotogramas por segundo

La frecuencia de actualización ultra rápida de 90 fotogramas por segundo produce imágenes de una increíble estabilidad, ideal para videoconferencias y vigilancia de la casa a distancia.

Pixel Plus 2

Con Pixel Plus 2, tu webcam siempre producirá imágenes de aspecto natural, con gran nitidez y un increíble nivel de detalles. Todo ello gracias a la potencia del procesador Pixel Plus 2, una tecnología de creación de imágenes de televisión aplicada al vídeo para ordenador. Esta tecnología aumenta el número de líneas y de píxeles para ofrecerte las mejores imágenes posibles.

Lente gran angular

La lente gran angular de vidrio de alta calidad te proporciona un campo de visión mayor. La lente gran angular funciona de la misma forma que una lente fotográfica gran angular, consiguiendo enfocar a más gente en el marco de vídeo sin perder calidad.

Seguimiento automático de la cara

El vanguardista software de la cámara detecta automáticamente tu cara y mueve la lente para seguirte cuando te mueves. Permaneces en el centro de la imagen, incluso aunque te muevas durante una videoconferencia. De este modo tendrás mayor libertad de expresión y una conversación más natural.

Detección de movimiento

Gracias a la función de detección de movimiento especial, puedes grabar todo lo que ocurra en casa cuando no estés. Define el modo de detección de movimiento en la cámara cuando salgas de casa y comenzará a grabar cuando detecte movimiento en la habitación.

Eliminación del ruido y del eco

Esta excelente tecnología de reducción de ruido disminuye el ruido de fondo y mejora la claridad de la voz tanto en entornos silenciosos como ruidosos. También suprime el eco para que la otra persona pueda oír tu voz más clara.

Dos micrófonos direccionales

A partir de ahora, la persona con la que chatees te podrá escuchar alto y claro. El software avanzado de procesamiento de voz, combinado con dos micrófonos omnidireccionales, proporciona un sonido excelente. El haz de audio ampliado también te ofrece libertad de movimiento y un sonido de teleconferencia de mayor calidad cuando estás con más de una persona detrás de la Webcam.

Digital Natural Motion

Philips ha inventado Digital Natural Motion para eliminar la trepidación de las imágenes en movimiento. Digital Natural Motion calcula el movimiento de la imagen y corrige la trepidación, tanto en películas grabadas (por ej. en DVD) como en material emitido. El resultado es una reproducción fluida del movimiento y una excelente nitidez, que te harán disfrutar de una experiencia visual superior.



Fecha de emisión
2017-07-06

Versión: 3.0.9

12 NC: 8670 000 28293
EAN: 87 12581 32424 7

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com