



Philips  
Cámara web para  
computadoras portátiles

Easy

SPC530NC



## Cámara web Easy

Manténte en contacto

Resolución de 1,3 MP, zoom digital de 3x y reducción de ruido. La cámara web Easy SPC530 otorga imágenes más fluidas y un sonido más nítido para una mejor calidad de video chat. Con la tecnología Plug & Play, mantenerte en contacto con tus seres queridos nunca fue tan fácil.

### Fácil configuración en 3 pasos

- Fácil de instalar y usar
- Funciona con todos los servicios de mensajería instantánea
- Captura, archiva y administra las imágenes con VLounge
- El botón para instantáneas permite tomar fotografías increíbles
- Puede colocarse sobre cualquier equipo portátil o pantalla LCD con total seguridad.

### Video natural con mayor resolución

- Resolución de 1,3 megapíxeles (interp.) para una excelente calidad de imagen
- Imágenes con movimiento natural a 30 cuadros por segundo
- Zoom digital 3x para primerísimos planos
- Seguimiento automático estés donde estés
- Utiliza la estructura giratoria para apuntar la cámara hacia donde quieras.

### Voz clara y natural

- Micrófono digital integrado para mayor calidad de sonido
- La reducción de ruido mejora el sonido de la conversación

# PHILIPS

# Destacados

## 1,3 megapíxeles (interpolados)

Tu cámara web te ofrece una resolución para videos y fotografías de 1,3 megapíxeles (interpolados). Puedes usarla para tomar excelentes fotografías que no pierden la calidad cuando se imprimen en tamaños más grandes.

## Video a 30 cuadros por segundo

Siéntate y disfruta de una calidad superior de imágenes a 30 cuadros por segundo. Los movimientos son más naturales y mejora tu experiencia de videochat.

## Zoom digital 3x

Acerca o aleja el zoom para obtener el encuadre perfecto para cada imagen. Puedes controlar el zoom por completo a través de la interfaz en pantalla mientras miras las imágenes, para ajustarlas a la perfección.

## Seguimiento automático del rostro

El software de avanzada de la cámara detecta automáticamente tu rostro y mueve la lente para seguirte mientras te desplazas. Durante una videoconferencia, siempre estarás en el centro de la imagen aunque te muevas. Esto te dará toda la libertad necesaria para expresarte y conversar con naturalidad.

## Estructura giratoria

Disfruta de la libertad que te ofrece esta cámara web con estructura giratoria de 360° que te permite apuntar la cámara hacia donde quieras y filmar cualquier parte de la sala sin tener que moverla de lugar.

## Micrófono digital integrado

El micrófono digital integrado te permite conversar libremente con naturalidad o agregar sonido a una grabación de video.

## Reducción ruido

Esta increíble tecnología reduce el ruido y mejora el sonido de la conversación tanto en entornos ruidosos como tranquilos.

## Fácil de instalar y usar

Configurar y utilizar tu cámara web es muy fácil. Primero, instala el software, después conecta la cámara y por último realiza una llamada de video al instante.

## Compatible con todo tipo de servicios

El diseño de la cámara web y del software son compatibles con todos los servicios de mensajería instantánea. Añade video a Skype, Windows Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger y otros servicios.

## Software V Lounge

Software para capturar, administrar y archivar fotografías y videos con total comodidad. Con un par de clics del mouse, puedes crear y enviar mensajes de videomail. Este paquete de software te ofrece todo lo que necesitas para aprovechar al máximo tu cámara web Philips.

## Botón para instantáneas

La cámara web toma la fotografía de forma automática con sólo presionar un botón. Podrás compartir tus fotografías, adjuntarlas en tus e-mails, páginas web y documentos.

## Montaje estable

El soporte multifunción te permite colocar la cámara web sobre cualquier monitor, equipo portátil o de escritorio de forma fácil y segura sin que se mueva ni se caiga cuando estás en medio de una conversación.

# Especificaciones

## Conectividad

- Longitud del cable: 1,5 metros
- Conexión: USB 1.1, USB 2.0
- Energía: Suministrada mediante cable USB
- Clase de video USB: UVC

## Requisitos del sistema

- Unidad de CD-ROM o DVD-ROM: Y
- Espacio en el disco duro: 200 MB
- Sistema operativo: Microsoft Windows XP (SP2), Microsoft Windows Vista
- Memoria RAM: 256 MB de RAM
- Procesador: Pentium III de 850 MHz o superior
- USB: Puerto USB libre

## Caja exterior

- EAN: 87 12581 42359 9
- Longitud: 40 cm
- Cantidad de envases para consumo: 6
- Ancho: 30 cm
- Peso bruto: 2.5 kg
- Altura: 22 cm
- Peso neto: 0.543 kg
- Peso de tara: 1.957 kg

## Dimensiones del envase

- Altura: 18.6 cm
- Tipo de envase: Cartón
- Ancho: 19.2 cm
- Profundidad: 9.2 cm
- Cantidad de productos incluidos: 1
- EAN: 87 12581 39595 7
- Peso bruto: 0.29 kg
- Peso neto: 0.0905 kg
- Peso de tara: 0.1995 kg

## Dimensiones del producto

- Altura: 5 cm
- Ancho: 3.7 cm
- Profundidad: 1.7 cm
- Alto (con soporte): 7.1 cm
- Ancho (con soporte): 3.7 cm
- Profundidad (con soporte): 6.2 cm
- Peso (con soporte): 0.0905 kg

## Mecánica

- Sensor: VGA CMOS
- Apertura máxima de la lente: F:2,6
- Ángulo de visualización de la lente: 50 grados
- Estructura de la lente: 3 elementos
- Balance de blancos: 2600 - 7600 k
- Iluminación mínima: &lt; 5 lux
- Formato de la información: YUY2, MJPEG
- Profundidad del color: 24 bits

## Software

- Añade video a: Skype, Windows Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger
- V Lounge: Premium

## Resolución

- Resolución de video: VGA
- Resolución fotográfica: VGA
- Resolución de video interpolada: 1,3 MP
- Resolución de las fotografías interpoladas: 1,3 MP
- Frecuencia máxima de cuadros: 30 cps

## Audio

- Micrófono: Micrófono integrado
- Reducción ruido

## Funciones adicionales

- Zoom digital: 3x
- Seguimiento de rostro



Fecha de publicación  
2024-03-25

Versión: 3.0.8

EAN: 87 12581 39595 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

[www.philips.com](http://www.philips.com)