



Philips  
Cámara web

VGA  
CMOS

SPC500NC



## Videochat con mayor resolución

Con su acabado en negro y diseño compacto, la apariencia de esta cámara Web es tan extraordinaria como las imágenes de alta resolución que captura. Su base de diseño sólido permite colocarla sobre cualquier monitor y puedes girar la cámara 360° para grabar cualquier parte de la habitación.

### Imágenes naturales con mayor resolución

- Imágenes con movimiento natural a 30 cuadros por segundo
- Resolución Super VGA para imágenes de alta calidad
- Optimizador de imagen automático para una calidad de imagen superior
- Lente giratoria para enfocar con precisión y obtener imágenes naturales

### Totalmente fácil de usar

- Compatible con MSN, Skype y otros servicios de mensajería gratuitos
- El botón para instantáneas permite tomar fotografías increíbles
- Captura, archiva y administra las imágenes y el videomail con VLounge
- Installation Manager para una configuración sencilla

### Diseño elegante y funcional

- Acabado en negro y diseño de línea compacta
- Montaje estable sobre cualquier monitor, equipo portátil o de escritorio
- Gira la cámara 360° sobre su eje
- El micrófono externo independiente te ofrece total libertad para grabar.

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Destacados

### 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.

### Resolución Super VGA

La cámara Web captura imágenes con la calidad de matriz de los gráficos de video (VGA) (640 x 480) y secuencias de video sin parpadeo para enviar por correo. Con la resolución VGA, la cámara Web se convierte en una cámara de nivel profesional. Agrega fotografías de alta calidad a documentos, páginas Web y mensajes de correo electrónico en imágenes instantáneas o de calidad fotográfica.

### Optimizador de imagen automático

El optimizador de imagen automático permite aprovechar al máximo la cámara Web, pues ajusta automáticamente la configuración de la cámara y la imagen según la luz disponible.

### Lente giratoria

La lente giratoria enfoca con precisión y permite obtener imágenes naturales. Puedes obtener el ángulo de cámara correcto de forma fácil y rápida, sin necesidad de colocar objetos debajo para cambiar la inclinación.

### Compatible con MSN y Skype

La cámara Web y su software han sido diseñados para usar con todos los servicios de mensajería. Agrega video a Skype, MSN Messenger, Yahoo!, AOL Messenger y otros servicios de mensajería gratuitos. También funciona con Windows Messenger y NetMeeting para establecer multiconferencias entre varios interlocutores y está preparada para el futuro.

### 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.

### Software VLounge básico

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.

### Acabado en negro y línea compacta

Esta cámara de video quedará muy bien en cualquier hogar u oficina. Su acabado en negro brillante y su diseño compacto y elegante le otorgan a la cámara de video una apariencia tan extraordinaria como su rendimiento.

### Montaje estable

El soporte multifunción te permite colocar la cámara web en cualquier monitor, equipo portátil o superficie plana con total sencillez.

### Eje de giro

Disfruta de toda libertad de tu cámara web con el práctico diseño giratorio. Puedes girar la cámara 360° en cualquier dirección y grabar cualquier lugar de la habitación sin necesidad de moverla.

### Micrófono externo independiente

Puedes colocar el micrófono externo independiente en un lugar donde pueda captar mejor la voz y agregar más calidad al sonido de tus videochats.

### Installation Manager

Instala tu cámara web en pocos segundos con el útil Installation Manager. Simplemente sigue las instrucciones paso por paso y configura la cámara para conectarla sin problemas a la computadora.

## Especificaciones

### Captura de video y fotografías

- Sensor: CMOS
- Resolución de sensor: VGA
- Balance de blancos: 2600 – 7600 k
- Resolución de video: VGA
- Resolución de instantánea: VGA
- Resolución de instantánea interpolada: SVGA
- Frecuencia de cuadros máxima: 30 cps
- Profundidad de color: 24 bit

### Mecánica

- Abrazadera para equipo portátil
- Abrazadera para LCD
- Soporte para CRT
- Soporte de escritorio
- Micrófono digital incorporado: no
- Botón de inicio rápido
- Botón para instantáneas

### Accesorios

- Accesorios incl.: Guía de instalación rápida, manual de usuario, Micrófono externo

### Software

- VLounge: Básico
- Añade video a: MSN Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Messenger, Skype

### Requisitos del sistema

- Procesador: Pentium II a 500 MHz o más rápido
- Memoria RAM: 128 MB de RAM
- Sistema operativo: Microsoft Windows 98, Microsoft Windows ME, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP
- Tarjeta de sonido
- Conexión a Internet
- Espacio en el disco duro: 200 MB
- USB: Puerto USB libre
- Unidad de CD-ROM o DVD-ROM

### Conectividad

- Longitud del cable: 1,5 m
- PC Link: USB 1.1

### Dimensiones

- Dimensiones del producto (An x Al x Pr): 35 x 125 x 75 mm
- Peso del producto (g): 79

### Datos del empaque

- 12NC: 908210007071
- EAN/UPC/GTIN: 8710895942898
- Peso bruto: 0,32 kg
- Alto: 190 mm
- Longitud: 150 mm
- Ancho: 90 mm
- Peso tara: 0,241 kg
- Cantidad: 1

### Caja exterior

- EAN/UPC/GTIN: 8710895979269
- Cantidad: 6
- Peso bruto: 2,8 kg
- Peso tara: 2,362 kg
- Longitud: 325 mm
- Ancho: 295 mm
- Alto: 230 mm
- 12NC: 908210007071



Fecha de publicación  
2009-05-31

Versión: 4.0.6

12 NC: 9082 100 07071  
EAN: 87 10895 94289 8

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Todos los derechos reservados.

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

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