



Philips
Webcam con Pixel Plus

VGA
CCD

SPC900NC



Alta definición incluso en la oscuridad

Con Pixel Plus y Digital Natural Motion

Se trata simplemente de la mejor Webcam del mundo. Cuenta con tecnología de vanguardia de Philips y la óptica es tan sensible que te proporciona imágenes llenas de color y con gran definición en la oscuridad. Es perfecta para procesos de selección por Internet y vigilar la casa a distancia.

Lo último en experiencia Webcam

- 90 cuadros por segundo de vídeo para imágenes sin parpadeo
- Tecnología de sensor ultra sensible para un funcionamiento en penumbra
- El seguimiento automático sigue tu cara
- Zoom digital 8x para unos primeros planos excelentes

Sencillamente la mejor calidad de imagen disponible

- 1,3 megapíxeles para una mayor calidad de imagen
- Pixel Plus para más detalles, profundidad y claridad
- Óptica de precisión para mejorar la calidad
- Digital Natural Motion para eliminar los efectos de trepidación

La Webcam para profesionales

- Agrega vídeo de alta calidad y voz a las llamadas
- Selección por Internet con calidad de emisión
- Detección de movimiento para una vigilancia de la casa a distancia fiable

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Captura de vídeo y fotografía

- **Sensor:** CCD
- **Resolución de sensor:** VGA
- **Resolución de vídeo:** VGA
- **Resolución de instantánea:** VGA
- **Resolución instantánea interpolada:** 1,3 MP
- **Frecuencia de cuadros máx.:** 90 cps
- **Lente:** F2,2, D55°
- **Balance de blancos:** 2600 – 7600 k
- **Iluminancia mín.:** < 1 lux
- **Profundidad de color:** 24 bit

Mecánica

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

Accesorios

- **Accesorios incluidos:** Guía de instalación rápida, Manual de usuario

Software

- **VLounge:** Avanzado
- **Añade vídeo a:** MSN Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Messenger, Skype

Requisitos del sistema

- **Sistema operativo:** Microsoft Windows 98, Microsoft Windows ME, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP

- **Procesador:** Pentium II a 500 MHz o más rápido
- **Memoria RAM:** 128 MB de RAM
- Tarjeta de sonido
- **USB:** Puerto USB libre
- Conexión a Internet
- Unidad de CD-ROM o DVD-ROM

Conexión

- **PC Link:** USB 1.1
- **Longitud del cable:** 2,1 m

Dimensiones

- **Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.):** 74 x 142 x 74 mm
- **Peso del producto (g):** 115

Datos del embalaje

- **I2NC:** 908210004494
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 86627 9
- **Peso bruto:** 0,440 kg
- **Altura:** 230 mm
- **Longitud:** 190 mm
- **Anchura:** 90 mm
- **Cantidad:** 1
- **Peso tara:** 0,325 kg

Caja exterior

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 88561 4
- **Cantidad:** 6
- **Peso bruto:** 3,240 kg
- **Peso tara:** 2,340 kg
- **Altura:** 248 mm
- **Longitud:** 387 mm
- **Anchura:** 285 mm

Características destacadas

90 cuadros por segundo de vídeo

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

Funciona en penumbra

El sensor CCD ultra sensible de alta calidad garantiza imágenes de aspecto natural incluso en penumbra

Seguimiento automático de la cara

El software de cámara de vanguardia 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.

1,3 megapíxeles

1,3 megapíxeles es la mayor resolución disponible para Webcam. Con esta resolución puedes utilizar la Webcam para tomar fotografías de gran calidad que puedes imprimir en tamaño grande con una buena calidad.

Pixel Plus

Pixel Plus es una tecnología de procesamiento digital de la imagen que incrementa el número de líneas y el número de píxeles. El resultado es unas imágenes asombrosamente nítidas con una riqueza de detalles y una profundidad increíbles, en todo momento y desde cualquier fuente.

Óptica de precisión

Precisión, nitidez y claridad. La óptica de precisión garantiza imágenes de alta calidad para todas las aplicaciones, desde instantáneas hasta mensajes con vídeo. La lente está revestida con una película especial para ampliar su vida útil y protegerla contra el desgaste, arañazos y la acumulación de polvo.

Webcam con Digital Natural Motion

Philips ha inventado Digital Natural Motion para eliminar la trepidación en 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 nitidez que aportan un nuevo nivel a la experiencia de la visualización.

Agrega vídeo de alta calidad

La Webcam ha sido diseñada para agregar vídeo a las llamadas de Internet para poder ver y escuchar a amigos y familiares. Funciona de manera sencilla e instantánea y está completamente preparada para el futuro.

Selección por Internet

Esta cámara es perfecta para procesos de selección por Internet gracias a la excepcional calidad de las imágenes tomadas. Comparte tus vídeos con amigos y familiares o emítelo mediante Internet.

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.



Fecha de impresión
2007-02-22

Versión: 7.0

I2NC: 9082 100 04494
EAN: 87 10895 86627 9

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com

