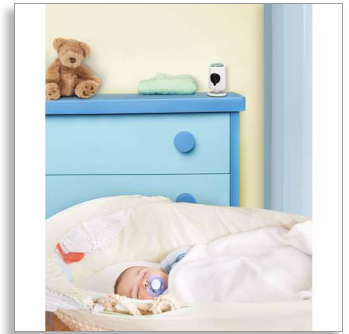




Philips
Monitor In.Sight inalá. alta
definición

Mire desde cualquier lugar

Escuche y hable
Visión nocturna
Para smartphone, tablet



B120E

Esté siempre cerca de su bebé

Vigila desde cualquier parte en tu teléfono inteligente o tablet

El monitor para bebés de alta definición inalámbrico In.Sight de Philips le permite vigilar y escuchar a su bebé desde su smartphone o tablet. Mírelo con calidad de alta definición nítida. Además, con la visión nocturna podrá vigilar a su bebé incluso en la oscuridad.

Manténgase cerca de su bebé esté donde esté

- Monitor para bebés con Wi-Fi para colocarlo en cualquier parte de la casa
- Vigile a su bebé con el smartphone a través de Wi-Fi/3G/4G LTE
- Calidad de video de alta definición para una visualización perfecta
- Modo de visión nocturna para ver claramente al bebé en la oscuridad

Permanezca confiado gracias a las alertas y notificaciones

- Escuche a su bebé de forma continua incluso cuando el teléfono está bloqueado
- Alertas en el teléfono cuando el monitor detecta ruido o movimiento
- Conversación instantánea con el bebé a través del smartphone
- Control en tiempo real con sensor de temperatura y humedad
- Comparta monitores con otros usuarios de smartphone

Seguro y fácil de usar

- Fácil configuración Wi-Fi del monitor para bebés mediante código QR
- Video cifrado para una conexión segura
- Cables de alimentación y monitor sin PVC ni BFR

PHILIPS

Destacados

Monitor para bebés con Wi-Fi

Disfrute de la máxima tranquilidad con el monitor para bebés inalámbrico In.Sight. Se conecta a redes Wi-Fi 802.11 bgn. Coloque el monitor en la habitación del bebé para que pueda ver y escucharlo directamente desde su smartphone dondequiera que esté.

Vigile a su bebé a través de Wi-Fi/3G/4G

El monitor para bebés de alta definición inalámbrico In.Sight le permite vigilar a su bebé con en el smartphone dondequiera que esté. Una vez configurado el monitor para bebés inalámbrico In.Sight, podrá acceder a la transmisión de video desde su smartphone, desde cualquier parte, a través de redes Wi-Fi, 3G o 4G LTE. Podrá ver a sus seres queridos cómo y desde dónde quiera.

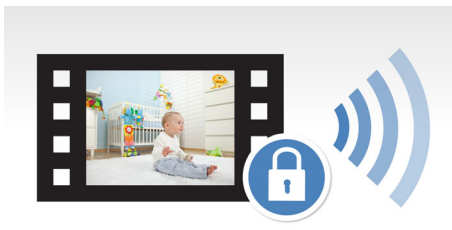
Transmisión de audio continua

El monitor para bebés de alta definición inalámbrico In.Sight transmite audio de manera continua incluso cuando el smartphone está bloqueado o cuando conecta el smartphone a una base o lo carga.

Fácil configuración mediante código QR

La configuración es sencilla con la aplicación. La aplicación genera un código QR para los ajustes de su Wi-Fi doméstica. Con el código QR, el monitor se emparejará de manera automática con su red Wi-Fi, fácilmente y al instante.

Red directa cifrada



El monitor inalámbrico In.Sight utiliza una codificación de alta seguridad para proporcionarte privacidad en todo momento.

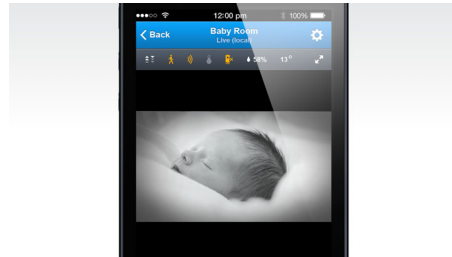
El monitor inalámbrico In.Sight usa una clave de codificación única cada vez que realiza una conexión, lo que le proporciona una conexión de alta seguridad cada vez que cuida a sus seres queridos.

Calidad de video de alta definición



El monitor para bebés de alta definición inalámbrico In.Sight le permite vigilar a su bebé con todo detalle. Vea videos en alta definición con calidad 720p. "720" se refiere al número de líneas horizontales de resolución de la pantalla. La "p" se refiere a la exploración progresiva o a la aparición secuencial de las líneas en cada fotografía. Con la resolución 720p, los videos son más nítidos y realistas.

Modo de visión nocturna



El modo de visión nocturna le permite ver la adorable cara de su bebé en la oscuridad. La luz infrarroja se enciende para que el monitor para bebés capture video en blanco y negro con claridad cuando está oscuro. El modo de visión nocturna se activa y desactiva de modo automático o puede ajustarlo manualmente.

Sin PVC ni BFR

El monitor para bebés de alta definición inalámbrico In.Sight no contiene retardante de

llamas brominado (BFR) ni cloruro de polivinilo (PVC). Cumple con los estrictos estándares de seguridad para utensilios infantiles y es totalmente adecuado para niños, seguro y ecológico.

Conversación instantánea a través del smartphone

Con el monitor para bebés de alta definición inalámbrico In.Sight puede hablar con el bebé en cualquier momento. Solo tiene que pulsar "talk" (hablar) en el smartphone y cantarle una canción de cuna. Compruebe cómo se duerme con su relajante voz.

Modo multiusuario

Puede compartir los monitores con su cónyuge, familiares, amigos e incluso la niñera. La aplicación le permite compartir cada monitor con dos usuarios más para que puedan acceder a video y sonido en directo también a través de sus smartphones. Incluso puede actualizar la aplicación para compartir el monitor con hasta 16 usuarios.

Alertas de ruido y movimiento

Es imposible predecir cuándo va a ocurrirle algo a su bebé. El monitor para bebés de alta definición inalámbrico In.Sight está siempre alerta gracias a la detección de ruido y movimiento ajustable. Recibirá una alerta en cuanto se detecte un ruido o movimiento. Reciba notificaciones automáticamente en su smartphone cuando el monitor detecte ruido o movimiento.

Sensor de temperatura y humedad

Los sensores de humedad y temperatura del monitor para bebés HD inalámbrico In.Sight muestran los niveles de temperatura y humedad en su smartphone. El sensor de humedad mide el nivel de humedad, por ejemplo, cuando detecta aire seco que puede irritar la garganta del bebé. La aplicación incluso advertirá cuando la temperatura esté muy alta o muy baja.



Especificaciones

Lentes y sensor

- Sensor: Sensor de imagen de video HD de 720p
- Apertura: F2,8
- Zoom digital: 2x digital
- Modo de enfoque: Fijo
- Sensor de luz ambiente: Sí, modo diurno/nocturno
- Modo nocturno: Infrarrojos
- Control IR: mediante aplicación
- Alcance de IR: 4 metros

Calidad de video

- Transmisión HD/VGA/QVGA
- Resolución: HD (1280 x 720p) a 30 cps
- Formatos: Compresión de video H.264
- Balance de blancos: Balance de blancos automático
- Exposición: Control de exposición automático

Funciones

- Wi-Fi: 802.11 a/ b/ n
- Detección de movimiento
- Detección de ruido
- Base con dirección ajustable
- Indicador LED
- Botón de restablecimiento
- Orificios para los tornillos: Sí, 1
- Medición de temperatura: -10 – 50 °C
- Medición de humedad: 20 – 90 %

Software

- Instalación: mediante aplicación
- Actualización de aplicación automática
- Compatible con explorador web
- Sistemas compatibles: iOS 4.3 o superior, Android 2.3 o superior

- Compatibilidad con iPad: iPad 2, iPad mini, iPad (3ª generación)
- Compatible con iPhone: iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 3GS
- Compatibilidad para iPod: iPod touch de 4ª generación y superiores
- Compatibilidad con teléfonos Android: Philips recomienda teléfonos con el rendimiento de Samsung Galaxy 3 o mejores

Accesorios incluidos

- Montaje de pared extra
- Adaptador de alimentación USB
- Cable USB: Sí, 2,5 m
- Tornillos/anclajes para la pared: 1
- Guía de inicio rápido

Entradas y salidas

- Audio: Bidireccional, intercomunicador de padres
- Micrófono: Alta sensibilidad, Mono
- Altavoz integrado
- USB: Puerto Mini-USB

Requisitos mínimos

- Windows: Windows 7, Internet Explorer 9.0, Chrome 20.0, Firefox
- MAC: MACINTOSH 10.6, Safari 5.1.7, Chrome 21.0, Firefox

Dimensiones

- Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr): 158 x 160 x 70 mm
- Dimensiones del producto (An x Al x Pr): 66,2 x 104 x 66,2 mm



Fecha de publicación
2014-12-04

Versión: 2.0.5

12 NC: 8670 001 0555
EAN: 08 71258 16945 48

© 2014 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

* La visualización de video en directo a través de la red inalámbrica doméstica mediante el monitor In.Sight es gratuita y sin límites. La visualización de video en directo (ya sea a través de una red Wi-Fi externa o red 3G) también es gratuita para sesiones ilimitadas, pero está limitada a 5 minutos por sesión.

* Las sesiones de visualización remota más largas y otras características premium pueden adquirirse a través de la tienda de aplicaciones. Estas condiciones están sujetas a cambios.