






## Características

-  Vigilancia en alta definición, día y noche, desde cualquier lugar
-  Acceda de forma segura a través de un smartphone, una tablet o un ordenador
-  Control remoto de la inclinación y el giro de la lente para cubrir áreas más grandes
-  Graba hasta 7 días de vídeo con la tarjeta microSD incluida
-  Reproduzca canciones de cuna, su propia música y audiolibros

Use su smartphone o tablet para vigilar a su bebé desde cualquier sitio

Tarjeta microSD de 16 GB incluida



## DCS-855L

# EyeOn Baby Monitor HD 360

## Características

### Cámara

- Resolución HD (1280 x 720) para obtener una imagen detallada
- Visión nocturna por infrarrojos que permite vigilar durante todo el día
- Wi-Fi 802.11n para facilitar la ubicación de la cámara
- La lente panorámica y con giro e inclinación motorizados permite cubrir toda una habitación con facilidad
- Incluye tarjeta microSD de 16 GB para guardar instantáneas y vídeo activados por movimiento o sonido
- Puede ser alimentado por una batería USB externa<sup>1</sup>
- 5 canciones de cuna incorporadas
- Reproduzca su propia música y audiolibros a través de la tarjeta microSD
- Anillos y tapas de color azul, rosa y blanco intercambiables

### Vigilancia inteligente de su bebé

- La detección de sonido le alerta de los ruidos o el llanto
- La detección de movimiento notifica si la cámara detecta movimiento
- El control de temperatura le alerta si hace demasiado calor o frío en la habitación
- Las notificaciones de sonido, movimiento o temperatura se envían a su dispositivo móvil
- El audio de dos vías le permite escuchar a su bebé y hablarle para calmarle

### Práctico control desde su dispositivo móvil y ordenador

- Usa la aplicación gratuita mydlink<sup>™</sup> Baby para iPhone, iPad y dispositivos Android<sup>2</sup>
- La aplicación mydlink Baby le ayuda a configurar su dispositivo y le da fácil acceso a todas las funciones
- Ver y controlar a través del portal web seguro de mydlink

Observe a su hijo en cualquier momento y desde cualquier lugar con DCS-855L EyeOn Baby Monitor HD 360. La funcionalidad de movimiento horizontal/vertical le permite mover la cámara de forma remota para que pueda observar toda la habitación con facilidad desde su dispositivo móvil. Con visión nocturna, control de temperatura, detección de movimiento y sonido, audio de 2 vías, notificaciones y mucho más, DCS-855L le mantiene conectado con su familia.



Lente motorizada



Vídeo de alta definición HD con sonido



Visión remota



Zoom digital de 4x

## Tranquilidad, en cualquier lugar, en cualquier momento

EyeOn Baby Monitor HD 360 está especialmente diseñado para hacer más fácil la vigilancia de su bebé. Su versátil vigilancia durante todo el día activa la visión nocturna de forma automática cuando oscurece, ofreciendo una imagen clara tanto de día como de noche. Reciba notificaciones "push" cuando se detecta sonido, movimiento o un cambio de temperatura. No sólo puede ver y escuchar a su bebé si no también tranquilizarle con una de las cinco canciones de cuna, su propia música o audiolibros, e incluso el sonido de su voz gracias al audio de dos vías.



Notificaciones instantáneas



Alertas de temperatura



Detección de movimiento y sonido



Reproduzca canciones de cuna, su propia música o audiolibros



Audio de 2 vías

Es perfecto para su uso en el hogar, o incluso cuando está fuera; es compatible con mydlink, lo que significa que puede acceder a su cámara con su PC o dispositivo móvil a través de Internet. Vigile a su bebé mientras está en la oficina o compruebe los eventos del día reproduciendo los videos grabados en la tarjeta microSD de 16 GB incorporada.



Capture fotografías y videos directamente en su dispositivo móvil



Tarjeta microSD de 16 GB incluida para grabación y música o cuentos en MP3

### Movimiento motorizado de la lente en horizontal y vertical para ofrecer cobertura de esquina a esquina

A diferencia de la mayoría de los vigilabebés, EyeOn Baby Monitor HD 360 permite visión en remoto por Internet y puede mover la lente hacia arriba, abajo, izquierda y derecha a su voluntad, lo que le permite observar fácilmente una habitación grande. Su lente motorizada es muy silenciosa y permite mover la cámara sin despertar al bebé

### Totalmente portátil para la supervisión instantánea desde cualquier lugar

Puede llevarse EyeOn Baby Monitor HD 360 cuando viaje con su hijo, aunque no haya conexión a Internet. Sólo tiene que conectar su dispositivo móvil a la Wi-Fi directa que emite la cámara para disponer de un control local inmediato, perfecto para unas vacaciones familiares o las visitas de amigos. También puede conectarlo a una batería USB<sup>1</sup> externa para que la portabilidad sea total.



### Compatible con mydlink™

La conexión de un vigilabebés a la red Wi-Fi y su acceso ha requerido tradicionalmente de una configuración compleja. mydlink hace que sea fácil acceder a EyeOn Baby Monitor HD 360 desde donde se encuentre, siempre que lo desee. Sólo tiene que descargar la aplicación gratuita mydlink Baby para su smartphone o tablet y podrá ver y configurar rápida y fácilmente EyeOn Baby Monitor HD 360 desde cualquier lugar con una conexión inalámbrica o 4G LTE/3G. También puede iniciar sesión en el portal web seguro de mydlink desde su ordenador con cualquier navegador web para ver lo que más le importa.



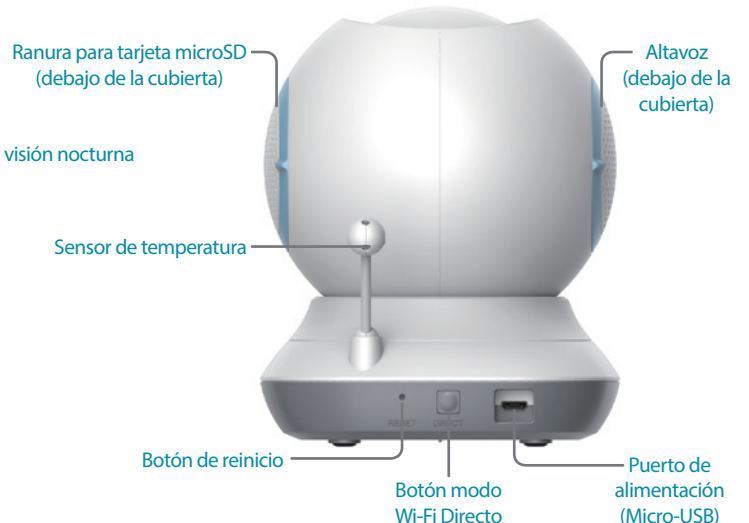
### Aplicación mydlink™ Baby

Descargue la aplicación mydlink™ Baby para empezar a vigilar a su bebé.

### Vista frontal



### Vista trasera



## Especificaciones técnicas

### Cámara

|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| Perfil hardware de la cámara       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor CMOS con megapíxeles de 1/4"</li> <li>• Filtro infrarrojo extraíble (ICR)</li> <li>• 5 metros de visión nocturna</li> <li>• Iluminación mínima: 0 lux con LED IR</li> <li>• Micrófono y altavoz incorporados</li> <li>• Zoom digital</li> <li>• Rango panorámico: -170° a 170°</li> <li>• Rango de inclinación: -25° a 95°</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Longitud focal: 3,3 mm</li> <li>• Distancia mínima del objeto: 200 mm</li> <li>• Abertura: F2.2</li> <li>• Ángulo de visión: <ul style="list-style-type: none"> <li>• (H) 70,4°</li> <li>• (V) 43°</li> <li>• (P) 84,6°</li> </ul> </li> </ul> |
| Conectividad                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wi-Fi 802.11 b/g/n compatible con WEP/WPA/WPA2</li> <li>• Funciona en la banda de frecuencia de 2,4 GHz</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• El modo 1T1R de una banda admite una velocidad de datos máxima de 72,2 Mbps (tasa PHY) usando el ancho de banda de 20 MHz</li> </ul>   |
| Interfaces de dispositivo externas | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ranura para tarjetas MicroSD/SDCH con tarjeta microSD de 16 MB</li> <li>• Botón de reinicio</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Botón modo Wi-Fi Directo</li> <li>• Puerto de alimentación (Micro-USB)</li> </ul>  |
| LED                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• LED ALIMENTACIÓN: Conexión/Actividad/Alimentación</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• LED conexión por Internet Modo Wi-Fi Internet/Modo Wi-Fi Directo</li> </ul>  |
| Características de las imágenes    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tamaño de imagen configurable</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Marca de hora superpuesta</li> </ul>   |
| Compresión de vídeo                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compresión de vídeo en formato H.264</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• JPEG para imágenes fijas</li> </ul>  |
| Resolución de vídeo                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1280 x 720</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 640 x 352</li> </ul>   |
| Compatibilidad de audio            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• AAC</li> <li>• ADPCM</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 canciones de cuna incorporadas</li> </ul>  |
| Funciones de vigilancia del bebé   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Detección de sonido con sensibilidad ajustable</li> <li>• Detección de movimiento con sensibilidad ajustable</li> <li>• Graba imágenes y vídeo en la tarjeta microSD al detectar movimiento o sonido</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Detección de la temperatura con rango de alerta configurable</li> <li>• Envía notificaciones cuando detecta sonido o movimiento</li> <li>• Audio de 2 vías que le permite escuchar y responder a su hijo</li> </ul>                            |
| Aplicación para móviles            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• La aplicación mydlink Baby Camera Monitor está disponible en App Store y Google Play</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatible con iPhone, iPad y smartphones y tablets Android <sup>2</sup></li> </ul>  |

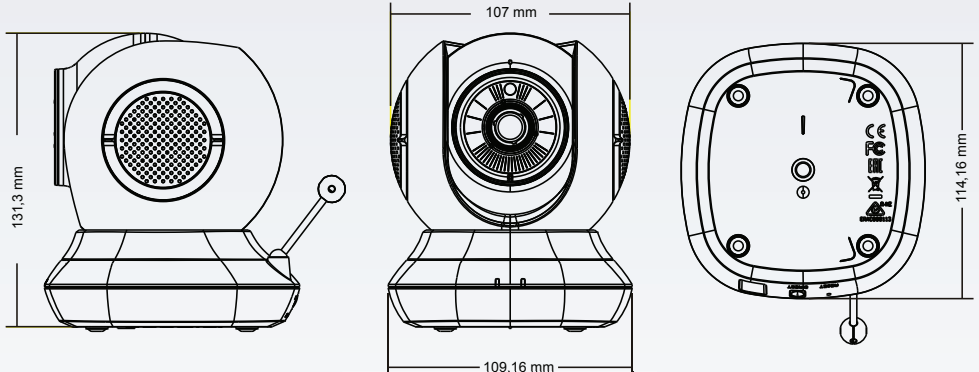
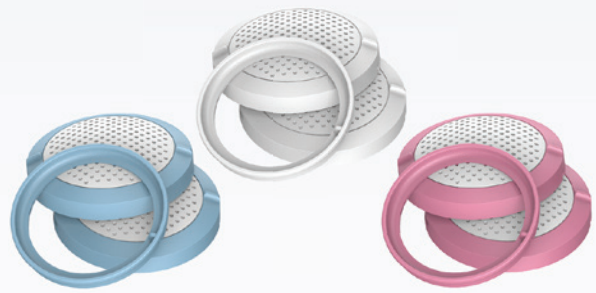
### Conectividad de red

|                   |  |  |
|-------------------|--|--|
| Protocolos de red | <ul style="list-style-type: none"> <li>• IPv4</li> <li>• ARP</li> <li>• TCP/IP</li> <li>• UDP</li> <li>• ICMP</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cliente DHCP</li> <li>• HTTP</li> <li>• HTTPS (para configurar)</li> <li>• Redireccionamiento de puertos UPnP</li> <li>• RTP/RTSP/RTCP</li> </ul> |
| Seguridad         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protección de administrador</li> <li>• Autenticación de contraseña</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Autenticación HTTP</li> </ul>   |

### Características físicas

|                           |  |  |
|---------------------------|--|--|
| Dimensiones (L X An X Al) | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 114,16 x 109,16 x 131,3 mm</li> </ul>                 |  |
| Peso                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 396 g ± 5%</li> </ul>                                 |  |
| Entrada de alimentación   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptador de 5 V CC / 2 A, 50/60 Hz</li> </ul>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Puede ser alimentado por una batería USB externa con, al menos, una salida de 2 A <sup>1</sup></li> </ul> |
| Consumo de energía        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 7,5 W máx. ± 5%</li> </ul>                            |  |
| Temperatura               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamiento: 0 a 40 °C</li> </ul>                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Almacenamiento: -20 a 70 °C</li> </ul>  |
| Humedad                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamiento: 20% a 80% sin condensación</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Almacenamiento: 5% a 95% sin condensación</li> </ul>  |

# DCS-855L EyeOn Baby Monitor HD 360

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Certificaciones                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• CE</li><li>• CE LVD</li><li>• FCC clase B</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• ICES</li><li>• C-Tick</li></ul>   |
| Diagrama de dimensiones            |  <p>Technical drawings of the DCS-855L baby monitor showing dimensions: 131,3 mm height, 107 mm width, and 109,16 mm width.</p> |
| Anillos de colores intercambiables |  <p>Three interchangeable rings in blue, white, and pink colors.</p>   |

<sup>1</sup> Batería USB no incluida; requiere al menos 2 A de salida

<sup>2</sup> Consulte en la página de la tienda de la aplicación si su dispositivo es compatible.

<sup>3</sup> Tarjeta microSD de 16 GB. Se recomienda una tarjeta SDHC de Clase 6 o superior. Admite tarjetas de hasta 32 GB.



Más información en: [www.dlink.com](http://www.dlink.com)

Sede europea de D-Link. D-Link (Europa) Ltd., D-Link House, Abbey Road, Park Royal, Londres, NW10 7BX.  
Todas las demás marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. ©2015 D-Link Corporation. Todos los derechos reservados. Salvo error u omisión.  
Las especificaciones pueden modificarse sin previo aviso. D-Link es una marca registrada de D-Link Corporation y sus filiales extranjeras.

Actualizado en enero de 2015

**D-Link**<sup>®</sup>  
Home is where the **SMART** is