

Vigilabebés D-Link DCS-825L EyeOn Baby Wifi



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Vigilabebés D-Link DCS-825L EyeOn Baby Wifi al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 144,42 €

Precio de venta 174,75 €

Precio de venta sin impuestos 144,42 €

24 h

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Vigilabebés D-Link DCS-825L EyeOn Baby Wifi** al mejor precio.
DCS-825L

El Vigilabebés D-Link EyeOn™ Baby Camera (DCS-825L) es una cámara IP con resolución HD, visión nocturna, altavoz, micrófono y detectores de movimiento, sonido y temperatura que convierte cualquier Smartphone o Tablet en el Vigilabebés definitivo. A diferencia de los vigilabebés tradicionales que sólo funcionan dentro del hogar, la D-Link EyeOn™ Baby Camera no tiene fronteras, ya que permite conectarse a la cámara en remoto siempre que el dispositivo móvil tenga conexión a Internet, permitiendo una monitorización completa del bebé a través de la aplicación gratuita mydlink Baby, ya disponible tanto en la APP Store como en Google Play.

D-Link ha diseñado la EyeOn™ Baby Camera basándose en la experiencia y avanzada tecnología de su reconocida plataforma mydlink para visualización de cámaras IP desde PC/Mac/iPhone/iPad/Windows Phone, que ya supera el millón de usuarios. Pero cada detalle se ha pensado para que sea un Vigilabebés sencillo de instalar, fácil de usar y con prestaciones de monitorización avanzadas para que los padres puedan tener a su bebé siempre a un clic estén donde estén:

- Resolución HD 720p para disfrutar de una calidad de imagen excepcional y utilizar el zoom táctil 4X sin perder definición.
- LEDs infrarrojos para visión nocturna, imprescindible porque la habitación del bebé suele estar a oscuras o con baja luminosidad.
- Altavoz y micrófono para audio bidireccional, para que los padres puedan escuchar y hablar a su bebé en todo momento.
- Sensores de movimiento, sonido y temperatura permiten monitorizar la actividad del bebé, y, en el caso de detectar lloro, movimiento o un

cambio en la temperatura de la habitación, los padres recibirán notificaciones en su Smartphone/Tablet, tanto visuales como acústicas. Los baremos de temperatura y la sensibilidad del movimiento se pueden ajustar. Y no importa que el móvil esté bloqueado, siempre se reciben estos avisos y se escucha al bebé.

- Grabar fotos y vídeos en HD, ya sea directamente en el Smartphone/Tablet o en la cámara instalando una tarjeta MicroSD. Y luego se pueden compartir con un clic.
- Reproductor de 5 nanas con control de tiempo y volumen.
- LED superior en la cámara que indica el ambiente de la habitación. Rojo, por encima de la temperatura establecida, verde en los parámetros normales y azul, por debajo. De esta forma los padres podrán ajustar la temperatura con solo mirar la cámara.

Todas estas funciones, que convierten a la D-Link EyeOn™ Baby Camera en un Vigilabebés revolucionario, se controlan desde la app gratuita mydlink Baby, ya disponible en la App Store y Google Play. Y la interfaz es gestual, como usar el zoom de 4X de la cámara con el habitual gesto de ampliar o acceder a todas las funciones y configuración mediante iconos. Además, la cámara admite múltiples conexiones simultáneas para que tanto los padres como los familiares o cuidadores puedan vigilar al bebé. El acceso es completamente seguro, con protección del streaming de imagen y sonido con los más avanzados sistemas de encriptación, mientras que la conexión a la cámara sólo se puede realizar mediante el usuario y contraseña que definen los padres.

La instalación de la EyeOn™ Baby Camera es muy sencilla, basta con seguir el asistente paso a paso desde la app gratuita mydlink Baby. No se necesita ordenador, ya que la cámara se conecta directamente al router por Wi-Fi. Pero no es imprescindible disponer de router o conexión a Internet si no vamos a conectarnos en remoto a la cámara, ya que tiene un modo de funcionamiento en local, conectando el smartphone o tablet al Wi-Fi que genera la cámara para que se pueda monitorizar en aquellos lugares sin router Wi-Fi o sin Internet.

El diseño de la cámara es compacto y redondeado, dispone de aros azules y rosas para personalizarla. Encontrarle la mejor ubicación es fácil gracias a la base de fijación a superficies planas y el kit de montaje a pared. La EyeOn™ Baby Camera puede alimentarse con cualquier cargador o batería microUSB, para su uso portátil y sin necesidad de cables.

Marca	D-Link
Modelo	DCS-825L
Uso	Cámara IP Vigilabebés
Conexion	<ul style="list-style-type: none">- 802.11n wireless- microSDHC card slotx2
Sensor	1/4" megapixel progressive CMOS sensor S
Lente	<ul style="list-style-type: none">- Focal length: 3.3 mm- Aperture: F2.2- Angle of view: (H) 66.1° (V) 35.5° (D) 76.2°
Infrarrojos	- 5M
Otras Caracteristicas	<p>Cámara</p> <ul style="list-style-type: none">- Resolución (1280 x 720)- Micrófono y altavoces integrados- 4x digital zoom- Mínima iluminación: 0 lux.- Soporta para tripod. <p>Monitoreo Inteligente bebé</p> <ul style="list-style-type: none">- Detección de sonido lo avisa a los ruidos fuertes: como un bebé que llora- El sensor de temperatura y el indicador de la luz. Le informa si la habitación está muy caliente o fría- Detección de movimiento incorporado le permite saber si la cámara detecta el movimiento- Las notificaciones se harán sentir en su dispositivo móvil para eventos detectados- Audio bidireccional le permite escuchar a su bebé y le permite calmar a su hijo <p>Seguro</p> <ul style="list-style-type: none">- La conexión remota segura previene de accesos no autorizados- Control desde su dispositivo móvil- Utiliza la aplicación mydlink libre para iPhone bebé, iPad y dispositivos Android- La aplicación mydlink ayuda a bebé a configurar su dispositivo y le da fácil acceso a todas las funciones <p>Conexiones</p> <ul style="list-style-type: none">- 802.11n wireless- microSDHC card slotx2- Reset button- Volumen +/- Nanas Botón encendido- Power port (Micro-USB) <p>Imagen</p> <ul style="list-style-type: none">- Tamaño configurable- Hora y temperatura sobre imagen- Video Compresión- H.264 format video compression- JPEG for still images <p>Resolución video</p> <ul style="list-style-type: none">- 1280 x 720- 640 x 360 <p>Soporte audio/AAC</p> <p>Funciones monitorización bebés</p> <ul style="list-style-type: none">- Detección de sonido con sensibilidad ajustable- Detección de movimiento con sensibilidad ajustable- Registros instantáneos y video a microSD Cuando es activado por el movimiento o sonido- Detección de la temperatura con rangos de alertas configurables- Envía notificaciones cuando se detecta un cambio de sonido / movimiento / temperatura- 2 vías de audio le permite escuchar a su hijo y ponerle <p>Mobile App</p> <ul style="list-style-type: none">- Aplicación gratuita mydlink la cámara del monitor del bebé disponibles en la Apple App Store y Google Play- Compatible con iPhone y iPad que utilizan iOS 5.1.1 o superior- Compatible con los teléfonos inteligentes Android y tablets que utilizan Android 4.1 o superior <p>Protocolos red</p> <ul style="list-style-type: none">- IPv4- ARP- TCP/IP- UDP- ICMP- DHCP client- HTTP- HTTPS (for configuration)- UPnP port forwarding- RTSP/RTMP/RTCP <p>Seguridad</p> <ul style="list-style-type: none">- Administrator protection- Password authentication- HTTP and RTSP digest encryption <p>Características físicas</p> <ul style="list-style-type: none">- Dimensions (L x W x H)- 127.1 x 58.0 x 105.5 mm (5.4 x 3.6 x 4.2 inches) with temperature sensor fully extended- Peso: 139.6 g <p>Alimentación</p> <ul style="list-style-type: none">- 5 V DC / 1.5 A, 50/60 Hz through power adapter- Consumo: 7.3 watts max. <p>Certificaciones</p> <ul style="list-style-type: none">- CE- CE LVD- FCC- C-Tick

Fecha de revisión

20-01-2014 por FE4

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.