

DENVER[®]

WWW.denver-electronics.com



Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

El equipo eléctrico y electrónico y las pilas aparecen marcadas con un símbolo de un cubo de basura tachado, véase arriba. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías no deben ser eliminados con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de recogida en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías gratuitamente, o solicitar que los recojan en su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Por la presente, Inter Sales A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico tipo BC-343 es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.denver-electronics.com. Escribe el número de modelo: BC-343. Ahora entre en la página del producto, y la directiva roja se encuentra bajo descarga / otras descargas.

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia: 2.4-2.4835GHz

Potencia de salida máxima: 19dBm

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics

MANUAL DE USUARIO

Monitor infantil inalámbrico digital de 2,4GHz



Nº DE MODELO: BC-343

Versión 1.0

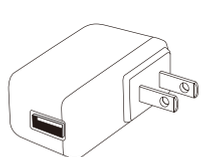
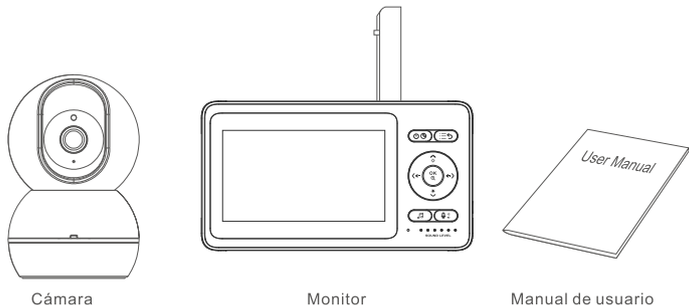
Lea detenidamente este manual de usuario antes de usar este producto. En caso de no entender los procedimientos de funcionamiento se pueden provocar daños o lesiones.

Advertencia: batería de litio dentro

Introducción

Gracias por elegir nuestro monitor infantil. Lea detenidamente este manual de usuario antes de usar este producto para evitar daños al producto debido a un uso inadecuado.

Contenido de la entrega



2 adaptadores de corriente



2 cables de alimentación

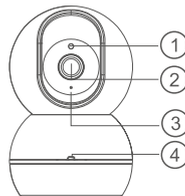


Soporte de pared

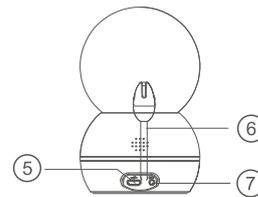


Empulgueras

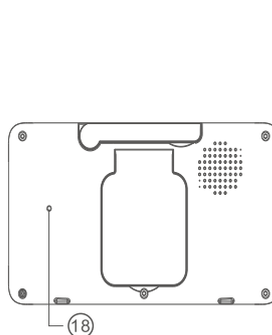
Vista general del producto



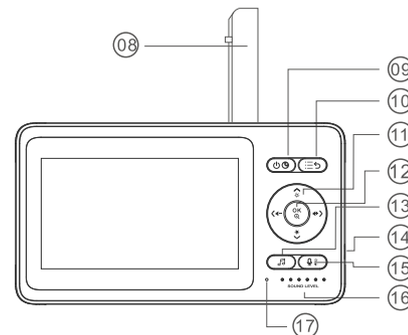
- 1. Sensor fotosensible
- 2. Lente
- 3. Micrófono



- 4. Indicador LED
- 5. Conector de alimentación
- 6. Sensor de temperatura
- 7. Botón FIJAR



- 08. Antena
- 09. Botón encendido/apagado/modo Eco
- 10. Botón de menú / atrás
- 11. Botón de navegación
- 12. Botón OK



- 13. Botón música
- 14. Conector de alimentación
- 15. Botón hablar (presionar durante cierto tiempo) ajustar (pulsar brevemente)
- 16. Indicador LED de estado
- 17. Micrófono
- 18. Botón reinicio

Indicación de símbolo

	No hay conexión de señal entre el monitor y la cámara
	Nivel de fuerza de señal entre el monitor y la cámara
	La función Nana se encuentra habilitada.
	La función retardo del monitor se encuentra habilitada.
	Muestra la temperatura actual de la habitación
	Muestra el nivel actual de la batería
	La alarma de temperatura está habilitada
	El recordatorio de alimentación está habilitado
	La alarma audible está habilitada

Indicación de símbolo

	No se ha añadido ninguna cámara o la cámara está desconectada del monitor
	Alarma de audio
	Recordatorio de alarma de temperatura
	Recordatorio de alarma de alimentación
	Recordatorio de alarma de batería baja

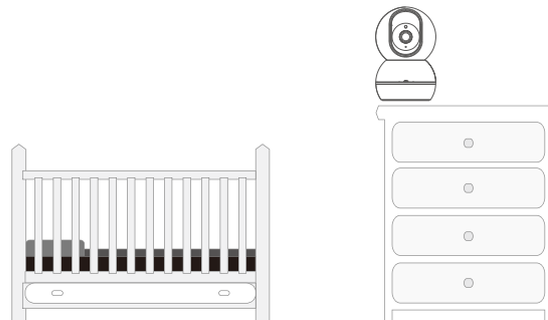
Explicación del indicador LED de estado



Los primeros cinco indicadores LED parpadean de color **verde** en diferentes brillos para indicar el sonido que se recibe. El sexto indicador LED se ilumina de color rojo constante para indicar que el monitor se está cargando (independientemente de si el monitor está encendido o apagado).

Ubicación

Coloque la cámara en un lugar conveniente (por ejemplo sobre una mesa o una estantería) y apunte la cámara hacia el área que desee monitorizar.

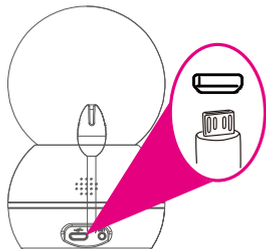


NOTA:

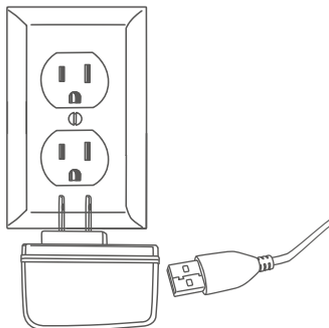
Mantenga el monitor fuera del alcance de bebés y niños
Aleje el monitor de cualquier producto eléctrico para evitar interferencias de imagen o sonido.

Empezar con la cámara

1. Encendido de la cámara



Inserte un extremo del cable de carga que se suministra en el puerto USB situado en la parte posterior de la cámara.

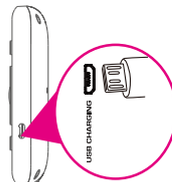


Inserte el otro extremo del cable de carga en el adaptador de alimentación que se adjunta y posteriormente inserte el adaptador de alimentación en la toma de corriente.

Cuando se conecte a la alimentación, la cámara se encenderá automáticamente. El LED de la cámara **parpadea** de color verde para indicar que la cámara está encendida.

Empezar con el monitor

1. El monitor dispone de una batería de litio integrada. Para cargar el monitor, observe lo siguiente.

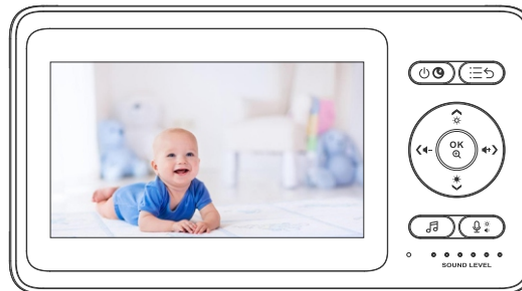


Inserte un extremo del cable de carga en el puerto de carga USB situado en un lateral del monitor.

Inserte el otro extremo del cable de carga en el adaptador de alimentación que se incluye y posteriormente inserte el adaptador de alimentación en la toma de corriente.

2. Encendido del monitor

Mantenga pulsado el botón On/Off del monitor para encenderlo.



Nota: El monitor se ha emparejado con la cámara antes de salir de fábrica. Si el monitor no muestra una imagen en directo es necesario que se vuelva a emparejar el monitor con la cámara. Véase la sección de "Emparejamiento".

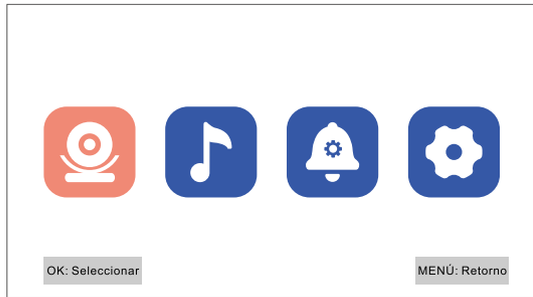
Configuración de funciones

El monitor ofrece un conjunto de opciones de menú para que personalice el monitor, por ejemplo, notificación automática de sonidos y alarmas de temperatura.

Acceso a las opciones del menú

En modo vista en directo, pulse el botón Menú del monitor para acceder a las opciones del menú.

En el modo de configuración de funciones, pulse el botón Menú situado en el monitor para volver a la interfaz anterior.



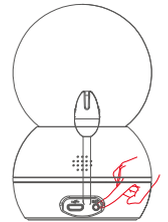
Emparejamiento

Añadir cámara

1. Seleccione el  símbolo de la cámara y pulse OK para acceder a la configuración.
2. Seleccione un canal de frecuencia para emparejar y pulse el botón OK para confirmarlo. Posteriormente seleccione "Añadir cámara" y pulse el botón OK para confirmarlo.



3. Cuando el monitor muestra el aviso: "Empezar a emparejar, pulse el botón SET situado en la cámara", posteriormente, pulse el botón SET de la cámara. El emparejamiento empezará automáticamente. Tras un emparejamiento correcto, el monitor muestra una visión en tiempo real.



Borrado de la cámara

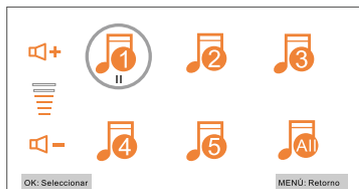
1. Seleccione el  símbolo de la cámara y pulse OK para acceder a la configuración.
2. Seleccione un canal de frecuencia a eliminar y pulse OK para confirmarlo. Posteriormente, seleccione "Borrar cámara" y pulse el botón OK para confirmarlo.



Nanas

El monitor dispone de cinco nanas para acunar al bebé para que duerma.

1. Seleccione el  símbolo de la música y pulse el botón OK para acceder a la configuración.
2. Seleccione la música que desee reproducir y pulse OK para confirmarlo. Posteriormente, la cámara reproducirá la nana que haya elegido. Pulse el botón OK para hacer una pausa en la nana. Seleccione "Todo" para reproducir todas las nanas en bucle. Para salir de la configuración, pulse el botón Menú para volver.



Aviso: En la interfaz actual, pulse las teclas ◀▶ para cambiar las nanas; pulse las teclas ▲▼ para ajustar el volumen.

3. Asimismo puede reproducir música rápidamente pulsando el botón reproducir música  del monitor.

Configuración del sonido de la alarma

Configuración de la sensibilidad del sonido

Configura el nivel de sensibilidad del sonido para la alarma. Esta función active la detección del sonido de su bebé (por ejemplo, el llanto). Cuando el monitor detecta sonido dentro del nivel de sensibilidad del sonido fijado, el monitor hará sonar una alarma.

1. Seleccione el  símbolo de la alarma y pulse el botón OK para acceder a la configuración y posteriormente seleccione "Sensibilidad del sonido".
2. Seleccione una opción entre "LBaja, Media, Alta, Desconectado", y pulse el botón OK para confirmarlo.

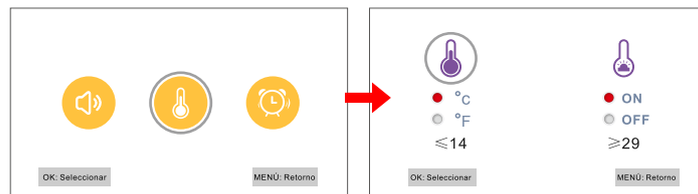


Nota: La alarma audible durará durante 1 minuto. Se puede apagar la alarma audible pulsando cualquier botón del monitor. En un periodo de 3 minutos tras el apagado de la alarma, si se vuelve a detectar otro sonido, el monitor no hará sonar una alarma para evitar un recordatorio frecuente.

Configuración de alarma de temperatura

Cuando se detecta el conjunto de alcance de temperatura cálida o fría, el monitor hará sonar una alarma.

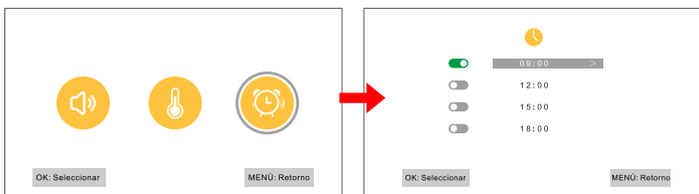
1. Seleccione el  símbolo de la alarma y pulse el botón OK para acceder a la configuración y seleccione "Alarma de temperatura".
2. Seleccione "Celsius" o "Fahrenheit", y pulse el botón OK para confirmarlo.
3. Seleccione "Alarma", "Conectada" "Desconectada".



Configuración de alarma de alimentación

Se puede configurar una alarma de alimentación para recordarle que alimente a su bebé a una hora en particular.

1. Seleccione el  símbolo de la alarma y pulse el botón OK para acceder a la configuración y posteriormente seleccione "Alarmas".
2. Seleccione un periodo de tiempo o frecuencia para una alarma y pulse el botón OK para entrar en la interfaz de la configuración. Una vez que ha completado toda la configuración, pulse el botón OK para confirmarlo.



Configuración del sistema

Configuración de la hora

Hora correcta a mostrar en el monitor.

1. Seleccione el  símbolo de configuración y pulse el botón OK para acceder a la configuración.
2. Seleccione el  símbolo de la hora y pulse el botón OK para entrar en la interfaz de la configuración. Una vez que se ha completado la configuración, pulse el botón OK para confirmarlo.



Selección de idioma

Seleccione un idioma para que se muestre en el monitor.

1. Seleccione el  símbolo de configuración y pulse el botón OK para acceder a la configuración.
2. Seleccione el  símbolo de configuración de idioma y pulse el botón OK para entrar en la interfaz de la configuración. Seleccione un idioma y pulse el botón OK para confirmarlo.

Configuración del sonido de la alarma

Habilita o deshabilita el sonido de la alarma en el monitor.

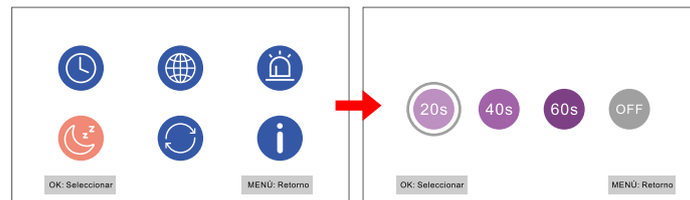
1. Seleccione el  símbolo de configuración y pulse el botón OK para acceder a la configuración.
2. Seleccione el  símbolo del sonido de la alarma y pulse el botón OK para entrar en la interfaz de la configuración.
3. Seleccione "CONECTADO/DESCONECTADO" y pulse el botón OK para confirmarlo.

Modo Eco

Habilita el monitor para que entre automáticamente en el modo Eco tras un periodo de tiempo configurado.

1. Seleccione el  símbolo de configuración y pulse el botón OK para acceder a la configuración.
2. Seleccione el  símbolo de modo Eco y pulse el botón OK para entrar en la interfaz de la configuración. Seleccione una hora que se ajuste a sus necesidades y pulse el botón OK para confirmarlo.

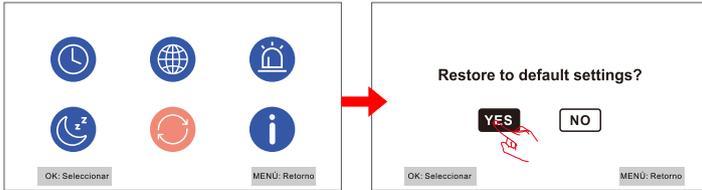
Nota: Dispone de tres opciones de hora de retardo: 20 segundos, 40 segundos, y 60 segundos. Si selecciona "DESCONECTADO" y pulsa el botón OK, el monitor deshabilitará el modo Eco.



Restaurar a la configuración predeterminada

Restaura el monitor a la configuración predeterminada.

1. Seleccione el  símbolo de configuración y pulse el botón OK para acceder a la configuración.
2. Seleccione el  símbolo restaurar y pulse el botón OK para entrar en la interfaz de la configuración.
3. El monitor muestra el aviso "¿Restaurar la configuración predeterminada?". Seleccione SI y pulse el botón OK para confirmarlo. El monitor se reiniciará a la configuración predeterminada.

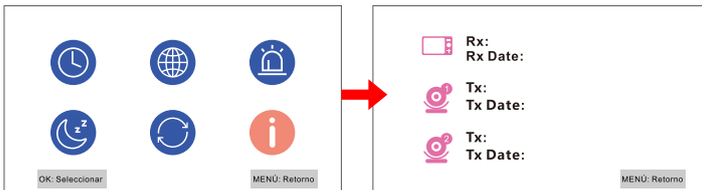


Sugerencia: Tras restaurarlo a la configuración predeterminada, se borrará toda la configuración personalizada del monitor. Así que tenga cuidado sobre la restauración de la configuración predeterminada.

Mostrar información de la versión

Puede ver la información de la versión en el monitor y en la cámara.

1. Seleccione el  símbolo de configuración y pulse el botón OK para acceder a la configuración.
2. Seleccione el  símbolo de información y pulse el botón OK para entrar en la interfaz de la información de la versión.



Especificaciones

Cámara	
Sensor de imagen	1/6.5" CMOS
Resolución de vídeo	640*480P
Ángulo de visión	45±5°
Ángulo de rotación	Panorámico: 350° Inclinación:55°
Alcance de visión nocturna	3m
Alimentación	CC 5V/1A
Temperatura de funcionamiento	0°C~40°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C~60°C
Humedad de funcionamiento	15-85%RH
Dimensiones (A*D*A)	70x70x109.8(mm)
Monitor	
LCD	Monitor LCD TFT de 4.3"
Número de píxeles	480*272P
Estándar de transmisión inalámbrica	2.4GHz FHSS
Battery	1200mAh
Alimentación	DC 5V/1A
Temperatura de funcionamiento	0°C~40°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C~60°C
Humedad operativa	15~85%RH
Dimensiones (A*D*A)	158x19x88 (mm)

Todas las especificaciones están sujetas a cambios mínimos sin previo aviso.

Nombre o marca, número de registro comercial y dirección del fabricante
Name: Shenzhen Hongguanfa Electronic Technology Co Ltd;
Número de registro comercial: 91440300550342586U
Add: The 3~4 th floors, Building 2, Jin Feng Industry Park, No.45 Yonghe Road.
Heping Village, Fuhai Town, Baoan District ,Shenzhen City
Identificador de modelo: XH005W050100EUCU
Tensión de entrada: AC 100-240V
Frecuencia CA de entrada: 50~60Hz
Tensión de salida: 4.75-5.25V
Corriente de salida: 1A
Potencia de salida: 5W
Eficacia activa promedio: 73.62%
Eficiencia con poca carga (10 %): /
Consumo energético sin carga: 0.1W