

Manual de usuario del vigilabebés por vídeo VB602



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Gracias por elegir esté vigilabebés.

El diseño sobrio de nuestro producto se integra fácilmente en todos los interiores y le permite vigilar a sus bebés.

La comunicación entre el transmisor y el receptor es mediante ondas de radio a una distancia máxima de 260 m (distancia en campo abierto). La conexión digital permite una transmisión sin interferencias. La cámara está equipada con leds infrarrojos que se activan automáticamente en condiciones de insuficiente luz ambiental.

Elija una de las ocho melodías integradas en el transmisor para activar una nana.

La intercomunicación bidireccional le permite hablar y tranquilizar a su bebé. Es posible comprobar la temperatura de la habitación del bebé en cualquier momento gracias al termómetro integrado en el transmisor. El monitor incorpora una batería, lo que le permite tenerlo siempre a mano. Antes de usar este producto, lea detenidamente las precauciones de uso y cargue completamente la batería del monitor.

PRECAUCIONES DE USO

Este vigilabebés satisface todas las necesidades y cumple con todas las normativas relacionadas con este tipo de producto. Cuando se utiliza conforme a las instrucciones descritas en ese manual, el producto es seguro.

Lea detenidamente este manual con especial atención a los puntos siguientes:

- La instalación la debe realizar un adulto.
- Este producto no es un juguete. No permita que los niños jueguen con él.
- Este vigilabebés no sustituye a la supervisión de un adulto.
- No coloque la cámara dentro de la cuna ni en un lugar al alcance de los niños. Deje al menos 1 metros de distancia.
- Mantenga los cables lejos del alcance de los niños.
- No use este vigilabebés cerca del agua ni de fuentes de calor.
- Use exclusivamente el adaptador eléctrico suministrado con el producto.
- No toque los conectores con objetos punzantes o metálicos.
- No intente abrir la carcasa.

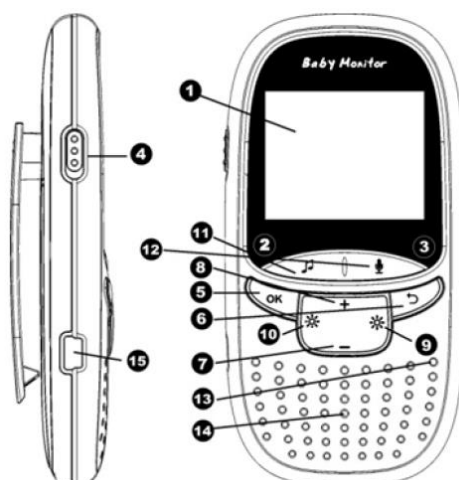
CONTENIDO DEL PAQUETE



1. 1 monitor
2. 1 cámara
3. 2 adaptadores de corriente

VISTA GENERAL DEL PRODUCTO

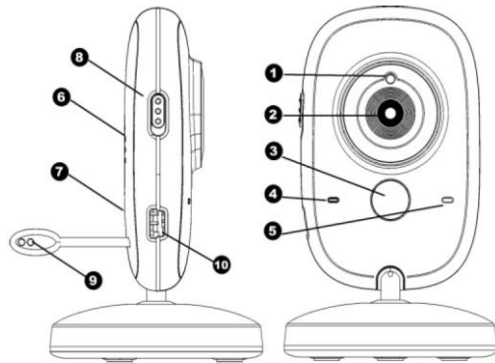
Monitor



1. Pantalla LCD
2. Led indicador de carga.
3. Led indicador de alimentación
4. Tecla de encendido/apagado
5. Tecla Menú/OK
6. Tecla atrás, deshacer
7. Tecla bajar volumen
8. Tecla subir volumen
9. Tecla subir brillo
10. Tecla bajar brillo
11. Tecla música

12. Tecla intercomunicador
13. Micrófono
14. Altavoz
15. Conector de alimentación

Cámara



1. Sensor de luz
2. Lente de la cámara
3. LED infrarrojos
4. LED de Alimentación
5. Micrófono
6. Altavoz
7. Tecla de emparejamiento
8. Tecla de encendido/apagado
9. Sensor de temperatura
10. Conector de alimentación

CONECTAR LA ALIMENTACIÓN

Antes de instalar la cámara, pruebe el dispositivo para asegurarse de que la posición de instalación sea adecuada para la recepción de la señal.

Compruebe la recepción de la señal. Si fuese necesario, reubique la cámara para mejorar la recepción.

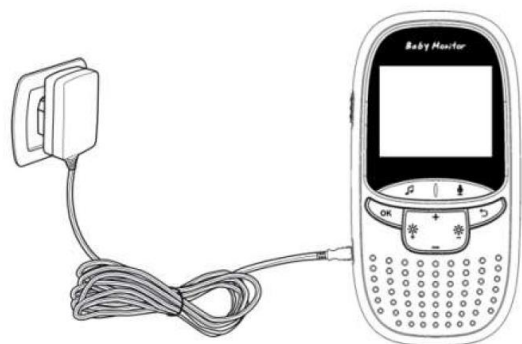
Conectar la cámara a la alimentación

Conecte la cámara a una toma de corriente usando el adaptador de corriente suministrado. El led azul se ilumina indicando que la cámara está en funcionamiento.



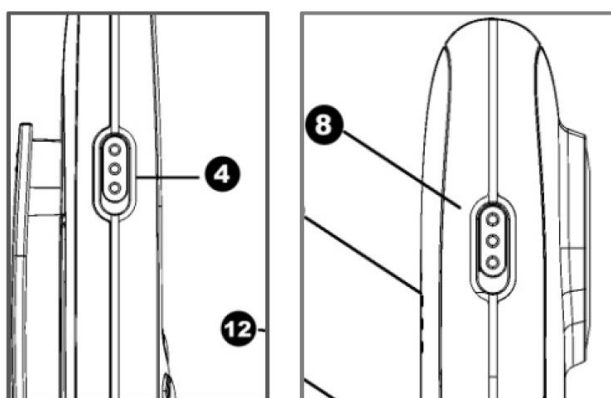
Conectar el monitor a la alimentación

Conecte el monitor a una toma de corriente usando el adaptador de corriente suministrado. La pantalla se enciende durante unos segundos para mostrar el nivel de carga de la batería. Se recomienda cargar la batería completamente antes del primer uso.

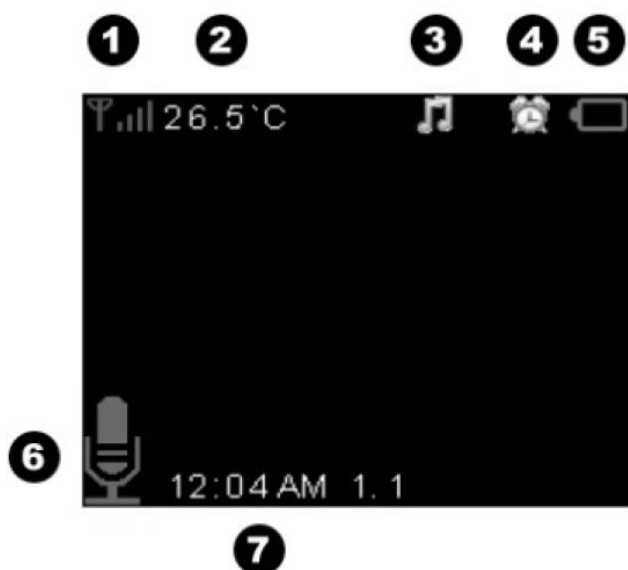


Encendido

Empuje el interruptor de encendido hacia arriba, tanto en el monitor como en la cámara, para encenderlos.



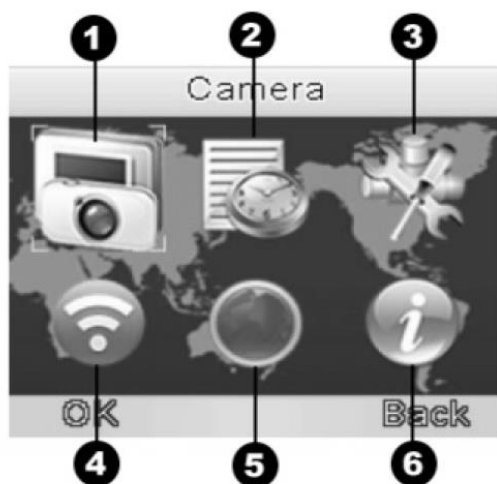
PANTALLA PRINCIPAL



1. Nivel de la señal
2. Temperatura medida en la habitación del bebé
3. Nana en reproducción
4. Alarma activada
5. Indicación de nivel de batería
6. Función de intercomunicador activada
7. Fecha y hora

Menú Principal

Para acceder al menú principal presione el botón OK en el monitor. Este menú contiene 6 opciones:



1. Cámara
2. Alarma
3. Ajustes
4. Ajustes de VOX

5. Idiomas
6. Información

Use los botones de navegación (◀ / ▶ / ✱ / ✱) para seleccionar una opción.

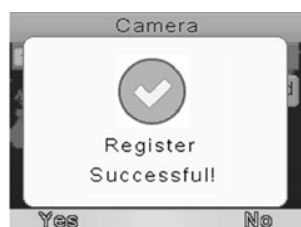
EMPAREJARSE CON LA CÁMARA

El monitor y la cámara vienen emparejados de fábrica. Si el monitor se desconectara de la cámara, debe volver a emparejarlos.

1. Pulse el botón OK para acceder al menú principal.
2. Use los botones de navegación (◀ / ▶ / ✱ / ✱) para seleccionar el icono de la "cámara".
3. Pulse el botón OK para acceder al submenú.
4. Vuelva a pulsar el botón OK para empezar a grabar. Aparecerá un mensaje, preguntando si desea volver a registrar la cámara. Seleccione "SÍ".



5. Antes de que transcurran 10 segundos, pulse la tecla de emparejamiento de la cámara para que se empareje con el monitor. Aparecerá un mensaje confirmando la finalización satisfactoria del registro.



REPRODUCCIÓN DE MÚSICA

Pulse la tecla de música del monitor para activar una nana en la cámara. Vuelva a pulsar la tecla de música para detener la melodía.

FUNCIÓN DE INTERCOMUNICADOR

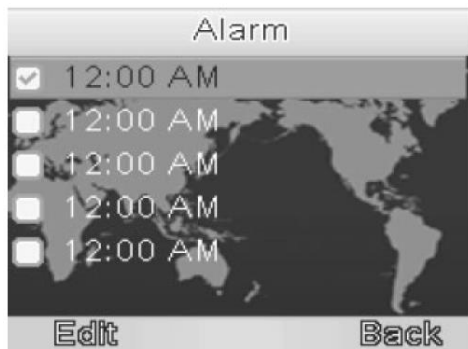
1. Mantenga pulsada la tecla de micrófono/intercomunicador durante 3 segundos para activar la función de intercomunicador. Aparecerá el icono del micrófono, indicando que el micrófono está activo.
2. Mantenga pulsado la tecla de micrófono/intercomunicador hasta que termine de hablar. No suelte la tecla demasiado rápido para no evitar la interrupción de la conversación.

CONTROL DE VOLUMEN

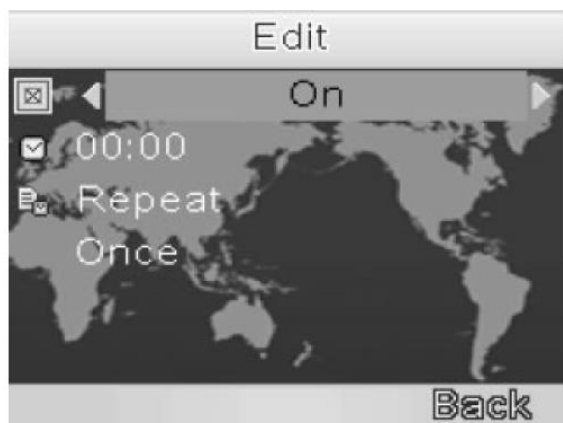
Con la cámara en funcionamiento, pulse las teclas de volumen en el monitor para ajustar el volumen de audio que procede de la cámara.

ALARMA

Esta función le permitirá establecer uno o más temporizadores de alarma.



Seleccione el temporizador de alarma que desea ajustar y seleccione "Editar" pulsando el botón OK.













- Para activar la alarma, pulse la tecla "arriba" (▲).
- Para cambiar la línea, pulse la tecla "derecha" (→).
- Para cambiar la hora, pulse "arriba/abajo" (▲ / ▼).
- Pulse "izquierda/derecha" (← / →) para pasar a los minutos.
- Una vez finalizados los ajustes, seleccione "Hecho" pulsando la tecla OK.

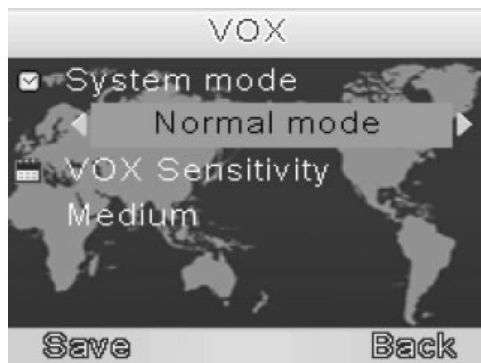
PARÁMETROS AVANZADOS

- Fecha y hora: permite establecer la fecha y la hora. Pulse el botón OK para acceder al menú.



- Para cambiar la línea, pulse “arriba/abajo” ( / ) y pulse la tecla OK para seleccionar la línea.
- Para cambiar la hora, pulse “arriba/abajo” ( / ).
- Pulse “izquierda/derecha” ( / ) para pasar a los minutos.
- Para activar el horario de verano, seleccione la línea usando las teclas “izquierda/derecha” ( / ) y pulse “arriba/abajo” ( / ) para cambiar a “Activar” o “Desactivar”.
- Una vez finalizados los ajustes, seleccione "Hecho" pulsando la tecla OK para guardar.
- Escala de temperatura: grados Celsius o grados Fahrenheit.
- Antifluctuación: el parpadeo de la imagen se debe a la iluminación artificial. En Europa, use 50 Hz.
- Luz de fondo de la pantalla: establece la iluminación de la pantalla y la duración de la actividad.

VOX



- Modo del sistema: Permite la activación del modo VOX. El modo VOX pone el monitor automáticamente en modo de hibernación para ahorrar batería. El monitor se reactiva automáticamente cuando detecta ruido en la habitación del bebé.
- Sensibilidad de VOX: establece la sensibilidad del modo VOX. Cuando más sensible está, el monitor se activará más a menudo con ruidos más ligeros.

IDIOMAS



Permite la selección del idioma del menú. Los idiomas incluidos son: inglés, francés, español, portugués, italiano y alemán.

INFORMACIÓN DEL SISTEMA

El icono de información del sistema contiene datos del software instalado en el producto.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- No limpie con sustancias abrasivas o corrosivas.
- Utilice un paño de limpieza suave, ligeramente humedecido.
- No utilice aerosoles ya que dañarán el interior del producto.
- Evite el contacto directo con el objetivo de la cámara.
- Cargue la batería completamente antes del primer uso.
- Recargue la batería al menos una vez cada 3 meses.
- No instale el producto con una batería descargada.
- Realice la recarga en lugares sin humedad.
- No exponga el producto a la lluvia.
- Nunca abra la carcasa para evitar el riesgo de electrocución.

This page has been left blank intentionally.

This page has been left blank intentionally.

Vigilabebés digital por vídeo VB602. Hecho en RPC

Aviso: - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER
ELECTRONICS A/S

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 VB602 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 y posteriormente busque el ICONO situado en la línea superior de la página. Escriba el número de modelo: VB602. Ahora entre en la página del producto, y la directiva roja se encuentra bajo descarga / otras descargas. Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia:

Potencia de salida máxima:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics