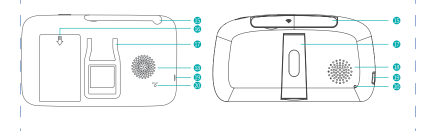
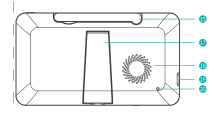


#### ES

- 1. **PBotón de encendido/apagado**: Pulsación larga para encender/apagar el monitor; pulsación corta para encender/apagar la pantalla.
- 2. Menú/Atrás: Presione para entrar a la página del menú o presione el botón Atrás.
- 3. Interruptor de cámara: Cambie de cámara si está conectado con 2 o más cámaras.
- 4. Indicador de carga: Emite luz amarilla mientras se está cargando el monitor.
- 5. Izquierda: Púlselo para desplazar la cámara hacia la izquierda o para cambiar su selección hacia la izquierda,
- 6. **Arriba**: Pulse para inclinar la cámara hacia arriba o para cambiar su selección hacia arriba.
- 7. Derecha: Púlselo para desplazar la cámara hacia la derecha o para cambiar su selección hacia la derecha.
- 8. Abajo: Pulse para inclinar la cámara hacia abajo o para cambiar su selección hacia abajo.
- 9. Indicador de Encendido: La luz verde se enciende si está conectada a la electricidad.
- 10. Zoom/OK: Pulse para acercar o alejar el zoom o para confirmar su selección.
- 11. Hablar: Oprima para hablar con su bebé en la imagen de monitorización.
- 12. LED de nivel de sonido: El nivel bajo/alto muestra el sonido bajo/alto detectado por la cámara.
- 13. Volumen/Brillo: Pulse para ajustar el volumen o el brillo del monitor en la imagen de monitorización.
- 14. Micrófono





- 15. Antena
- 16. Compartimiento de la batería
- 17. Soporte de Apoyo
- 18. Altavoz
- 19. Entrada de Corriente
- 20. Agujero de Reseteo

#### Nota

- 1. Si pulsa RESET con un pin, el monitor se apagará de forma forzada.
- 2. No abra el compartimento de la batería sin la autorización oficial.

# CARGA

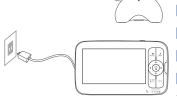
## Paso 1:

- 1. Conecte la cámara al AC adaptador.
- 12. Enchufe el adaptador de CA en un enchufe.

Nota: Aleje la cámara de su bebé (3 pies/1m como mínimo).

## Paso 2:

- 1. Conecte el monitor al adaptador de CA.
- 12. Enchufe el adaptador de CA en un enchufe.
- 3. Pulse el botón de encendido para abrir el monitor y podrá ver la interfaz de monitorización.



Nota: El monitor tarda 4 horas en cargarse completamente; y dura entre 4 y 5 horas.



Aviso:

La cámara y el monitor ya están emparejados. Esta función es para añadir nuevas cámaras al monitor.

# 1. Añadir Cámaras

Paso 1:

- 1. Presione para entrar a la página del menú.
- 2. Elija 🔘 y presione el botón OK.



1. Seleccione y luego presione el botón **OK**.











# Paso 3:

- 1. Seleccione 👰 y pulse el botón **OK**. Ver que la Cámara NO está emparejada.
- 2. Presione el botón **OK** para iniciar el emparejamiento.





1. Pulse el botón de la parto 1 en el botón de la parte trasera de la cámara.

2. Luego vea el mensaje Emparejamiento correcto.

Nota: Se pueden conectar como máximo cuatro cámaras a un monitor.

# 2. Eliminar Cámaras

# Paso 1:

1. Pulse para entrar en la página del menú.

Seleccione OK.









Paso 2: 1. Seleccione el icono de la cámara derecha.

Presione OK DOS VECES.

2. Seleccione la cámara que necesita ser borrada. Pulse OK.

Empareiamiento correcto.



2. Ver Eliminación correcta.

Su cámara se eliminarse.









# **DETECCIÓN DE SONIDO**

# Explicación:

Hay cuatro opciones de detección de sonido: OFF, BAJO (80dB), POR DEFECTO (70dB) y ALTO (65dB). OFF significa que se apaga la función; BAJO significa que el sonido puede ser detectado si alcanza los 80dB, y así sucesivamente para POR DEFECTO y ALTO.

1. Presione para entrar a la página del menú.







2. Seleccione la opción que desee. Pulse OK.



# ALARMA DE TEMPERATURA

Esta función es para enviar alarmas si la temperatura es demasiado baja (< 15°C/59°F) o demasiado alta (>29°C/84°F).

### Paso 1:

1. Presione ⊶ para entrar a la página del menú.

Seleccione 🌋 y pulse OK.





2. Seleccione y confirme la unidad que desea. ON/OFF significa abrir/cerrar la alarma.



Nota: Una alarma de sonido / temperatura se puede apagar temporalmente pulsando cualquier botón del monitor.

# IDIOMA

## Explicación:

Hay ocho idiomas incorporados en nuestro dispositivo, puede elegir su idioma aquí.

1. Presione ⊶ para entrar a la página del menú.

Seleccione ( y pulse OK.



2. Seleccione su idioma y pulse OK para confirmar.

# NANAS

# Explicación:

Esta función es para consolar a su bebé cuando sea necesario.

## Paso 1:

1. Presione ⊶ para entrar a la página del menú. Seleccione 🏠 y pulse **OK**.

2. Selecciona la canción de cuna que quieras. Seleccione ALL para reproducir la canción de











# MODO DE SUEÑO

# Explicación:

Esta función es para prolongar el tiempo de ejecución de su monitor apagando la pantalla.

1. Pulse ♣ para entrar en la página del menú.









para desactivar el modo de reposo.



2. Seleccione la hora que desee. Seleccione APAGADO

Nota: La pantalla se iluminará automáticamente si hay una alarma sonora o una alarma de temperatura.

# ALIMENTACIÓN

#### Explicación:

Esta función es para recordarle que debe alimentar a su bebé. OFF significa que usted apaga la función; 2.5 horas significa que le recuerda cada 2.5 horas y así sucesivamente para las otras opciones.

#### Paso 1:

seleccione 🚔 y pulse OK.



1. Presione 🚗 para entrar a la página del menú. 👤 2. Seleccione la hora que desee. Seleccione 🗛 APAGADO para desactivar el recordatorio de alimentación.



# **AJUSTES**

## Explicación:

Esta función sirve para ajustar la fecha/hora, activar/desactivar el OSD, restaurar los ajustes de fábrica y proporcionar información de asistencia técnica.

## Fecha/Hora:

1. Presione para entrar a la página del menú. Seleccione 💍 y pulse OK.



- β. Pulse **OK** para iniciar/finalizar la configuración.
- es la inicialización del ajuste.

OSD: ON Fecha: 2019:09:08 Formato: 24 Hora:13:48:33

2. Seleccione Fecha/Hora.

Pulse OK para entrar en la interfaz.



4. \$\displaysis \text{significa terminar el ajuste.}

OSD: ON Fecha: 2019:09:08 Formato: 24 Hora:13:48:33



# **EXPLICACIÓN DE LOS ICONOS**

# 1. Iconos de la barra de estado

**Y**<sub>x</sub>: Sin conexión de señal

III : Intensidad de la señal

: Bucle de vídeo en directo

(9) : Canciones de cuna activadas

■ : Modo de reposo activado

27°c : Temperatura ambiente actual

■ : Nivel de batería

→▼: Detección de sonido activada

👃 : Alarma de temperatura habilitada

🚊 : Recordatorio de alimentación activado

# 2. Iconos de Notificaciones

🍟 : No hay cámara conectada

. ★ : Alarma de sonido

🎳 : Alarma de temperatura

🌘 : Notificación de alimentación

### Explicación:

Puede abrir la función Live-Video-Loop pulsando brevemente el botón (a) hasta que vea (1) en la barra de estado. Cuando la función de Live Video-Loop está activada, las cámaras conectadas cambiarán automáticamente cada 10 segundos. Y si hay una alarma de sonido / temperatura, la función de intercambio de cámara se detendrá temporalmente.

PREGUNTAS FRECUENTES	l I	l		
Q1. ¿Por qué no se conectó la cámara al monitor?	ı			
* Asegúrese de conectar firmemente el adaptador de corriente a la cámara y al enchufe.				
* Asegúrese de que la cámara y el monitor están dentro de la distancia efectiva.	1	ı		
Q2. ¿Por qué el video en vivo es tan borroso?	I			
* Asegúrese de que no haya ningún obstáculo en el objetivo o delante de la cámara.	1			
Q3. ¿Por qué hace ruido el monitor?	'	1		
* La cámara y el monitor pueden estar demasiado cerca. Sepáralas más.				
Q4. ¿Puedo escuchar a mi bebé cuando apago la pantalla?	1	1		
* Sí, debe activar la función de detección de sonido, que activará la pantalla y emitirá una alarma sonora si	I	I		
se detecta un sonido fuerte.				
Q5. ¿Por qué la imagen es en blanco y negro?	1			
* El modo de visión nocturna estará activado si la cámara funciona en un entorno oscuro (Brightness ≤ 5 Lux).				
Q6. ¿Cuánto tiempo estará el monitor en espera con la pantalla encendida?  * El monitor puede durar unas 5 horas, y el tiempo de resistencia varía en función de la luminosidad.	1	1		
El monitor puede durar unas 3 noras, y el tiempo de resistencia varia en funcion de la tuminosidad.	'	T and the second		
	1	1		
	ı			
	1			
	1			
	1			
	I I	I		
100				
	I			

# FCC Caution:

this device must accept any interference received, including interference that may following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) cause undesired operation. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the

compliance could void the user's authority to operate the equipment. Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for

following measures: and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class

- -Reorient or relocate the receiving antenna.
- -Increase the separation between the equipment and receiver.
- receiver is connected. -Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the
- -Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

can be used in portable exposure condition without restriction. The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device