

iHome®

Modelo iA100

Sistema de audio Bluetooth para iPad/iPhone/iPod®



funciona con



iHome + Sleep
aplicación para
despertador



iHome + Radio
aplicación para radio
por Internet



¿Preguntas? Visita www.ihomeintl.com

Índice

Inicio rápido	1
Controles e indicadores/Pantalla del iA100.....	4
Utilización del iA100	5
Utilización de las alarmas.....	6
Reproducción del iPad/iPhone/iPod/Oír la radio	7
Reproducción de otros dispositivos de audio portátiles/Escuchar música a través de Bluetooth	8
Realización de llamadas con un teléfono móvil Bluetooth/Funcionamiento del modo Sleep/Funcionamiento de la función de siesta ..	9
Funcionamiento del dimmer/Sustitución de las pilas de seguridad del reloj/Advertencia sobre las pilas	10
Guía del consumidor	11
Solución de problemas	12



NOTA: El iA100 ha sido diseñado para utilizarse con aparatos que disponen de tecnología Bluetooth inalámbrica compatible con los perfiles de streaming de audio **HFP, HSP, A2DP** y **AVRCP**. Consulta las instrucciones de tu dispositivo Bluetooth o pregunta al servicio técnico para saber si tu dispositivo Bluetooth soporta estos perfiles.



Este producto cuenta con el símbolo de separación selectiva de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE).

Ello significa que el producto debe tratarse conforme a la Directiva 2002/96/CE en su reciclaje o desmontaje para minimizar su impacto sobre el medio ambiente.

Para más información, ponte en contacto con la autoridad competente de tu ayuntamiento o comunidad.



Los aparatos electrónicos que no sigan en este proceso de separación selectiva pueden representar un peligro para el medio ambiente y la salud humana debido a que contienen sustancias peligrosas.

Mantenimiento

Mantenimiento

- Coloca la unidad sobre una superficie nivelada alejada de fuentes de luz solar directa o calor excesivo.
- Protege tus muebles cuando coloques la unidad sobre un acabado de madera natural o lacada. Debes colocar un paño u otro material protector entre el equipo y el mueble.
- Limpia la unidad con un paño suave humedecido con jabón suave y agua. Los productos limpiadores más fuertes, como la gasolina, disolventes o similares, pueden dañar la superficie del aparato.

Introducción

Te agradecemos que hayas adquirido el iA100 de iHome, un despertador con aplicaciones avanzadas para iPad, iPhone y iPod. El iA100 ha sido específicamente diseñado para reproducir música a través del Bluetooth de un teléfono móvil o de un ordenador (por Bluetooth o a través de la entrada de línea) y dispone de la tecnología de estación de potencia digital para el procesamiento de señal digital.

Estas instrucciones explican el funcionamiento básico de la estación y su cuidado. Si te descargas la aplicación iHome+Sleep de la tienda de aplicaciones iTunes (App Store) dispondrás de muchas mejoras apasionantes.

Además, la aplicación iHome+Radio (que se puede comprar en la App Store de iTunes) permite el acceso a miles de estaciones de radio por Internet de todo el mundo.

Si deseas más información sobre la aplicación iHome+Sleep y la aplicación de radio por Internet iHome+Radio y su funcionamiento con el iA100 tienes a tu disposición los siguientes recursos:

foro de usuarios: <http://getsatisfaction.com/ihomeapps>

web: www.ihomeaudio.com/apps

correo electrónico: apps@ihomeaudio.com

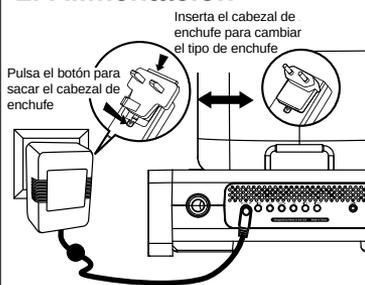
Nota: esta aplicación sólo es válida para iPad, iPhone y iPod touch.

Lee este manual de instrucciones atentamente antes de utilizar la unidad y guárdalo para futuras consultas.

QDID:B016961

Inicio rápido del iA100

1: Alimentación



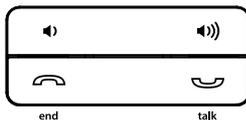
Conecta el adaptador de corriente al conector de alimentación de la parte trasera del iA100 y, por el otro extremo, a un enchufe de corriente.

Pairing (conectividad) del teléfono Bluetooth con la unidad iA100



- Selecciona el modo de búsqueda Bluetooth del teléfono (consulta el manual de usuario).
- Pulsa el botón **Pairing**, situado en la parte posterior del iA100. La unidad entrará en el modo de autopaíring (autoconectividad) y empezará a buscar un aparato con el que conectarse; entonces, los iconos de pairing y Bluetooth se pondrán a parpadear.
- Cuando el aparato te lo pida, introduce el código de acceso de la unidad iA100; es el **1234**
- En el teléfono debería aparecer una pantalla que confirme que el pairing se realizó satisfactoriamente.

3: Cómo realizar y recibir llamadas



Una vez la unidad iA100 está vinculada a tu teléfono:

- marca el número en el teléfono;
- para contestar al teléfono, pulsa el botón **Talk**. Pulsa el botón **End** (fin) para finalizar la llamada.

NOTA: Si tienes llamada en espera, pulsa el botón **Talk** para contestar una segunda llamada y mantener la primera en espera.

4: Ajuste horario mediante la función de sincronización horaria



Coloca el iPad, iPhone o iPod en el acoplamiento (consulta los pasos 7 y 8). Pulsa y suelta el botón **Clock** (ajuste de reloj) situado en la parte posterior de la unidad iA100.

En pantalla se leerá "TIME SYNC" y luego "TIME UPDATED" para indicar que la sincronización se ha llevado a cabo correctamente.

Inicio rápido del iA100

5: Selección de modo/Funcionamiento de la radio



- Pulsa el botón **Mode** (modo) las veces necesarias para seleccionar el modo de iPod, Bluetooth, radio FM o de entrada auxiliar.
- Para fijar las presintonías FM del modo de radio pulsa el botón **▶||** para seleccionar un número de presintonía (P1 -P6) y luego el botón **▶||** hasta que empiece a parpadear en pantalla el número de presintonía seleccionado.
- Pulsa el botón **◀◻▶** para sintonizar la radio en la emisora deseada.
- Pulsa el botón **▶||** para confirmar el número de presintonía para esa emisora.

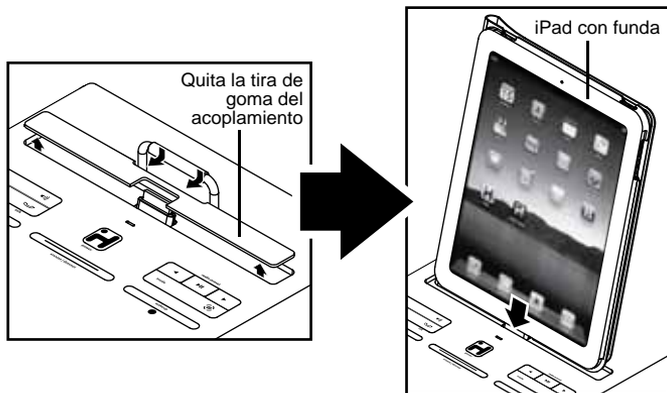
6: Ajuste de las alarmas Alarm 1 y Alarm 2



- Mantén pulsado el botón **Alarm 1** o **Alarm 2** hasta que se ponga a parpadear la hora correspondiente de alarma 1 o 2. (Vuelve a repetir los pasos con la otra alarma cuando desees establecer la segunda alarma)
- Pulsa el botón **◀◻▶** para fijar la hora de alarma.
- Pulsa **Alarm 1** y luego el botón **◀◻▶** para determinar la frecuencia de la alarma (días laborables, etc.).
- Vuelve a pulsar **Alarm 1** y luego el botón **◀◻▶** para seleccionar la fuente de sonido para la alarma. Si la fuente seleccionada es la radio, pulsa el botón **▶||** para seleccionar una emisora presintonizada o el botón **◀◻▶** para sintonizar la emisora deseada en la radio.
- Vuelve a pulsar **Alarm 1** y luego el botón **◀◻▶** para elegir el volumen de la alarma.
- Vuelve a pulsar otra vez **Alarm 1** para confirmar la configuración de la alarma y salir del modo de ajuste de alarma.

Inicio rápido del iA100

7: Cómo se acopla el iPad/iPhone/iPod



Coloca con cuidado el iPad, iPhone o iPod en el acoplamiento de 30 pines. Si tienes el iPad, iPhone o iPod en una funda o protección, quita primero la tira de goma del acoplamiento del iA100. El iPad, iPhone o iPod se cargará mientras esté acoplado. Pulsa el botón ►► del iA100 para que suene el iPad, iPhone o iPod.

8: Actualización del firmware del iA100

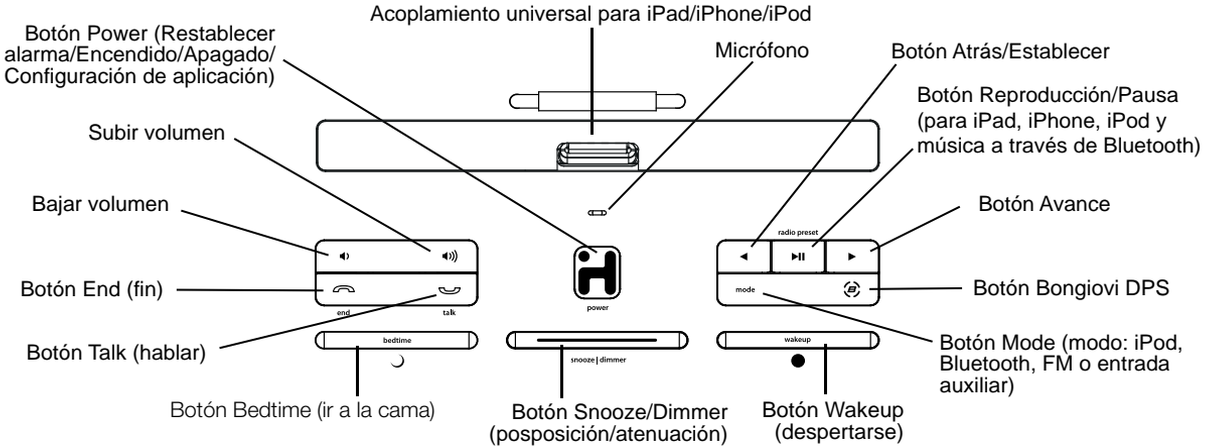


Para lograr un rendimiento óptimo, asegúrate de actualizar el firmware del iA100. Para hacerlo, descárgate la aplicación gratuita *iHome+Sleep* del App Store. Luego inicia la aplicación, busca la opción de configuración (Settings/iA100) y sigue las instrucciones para actualizar el firmware.

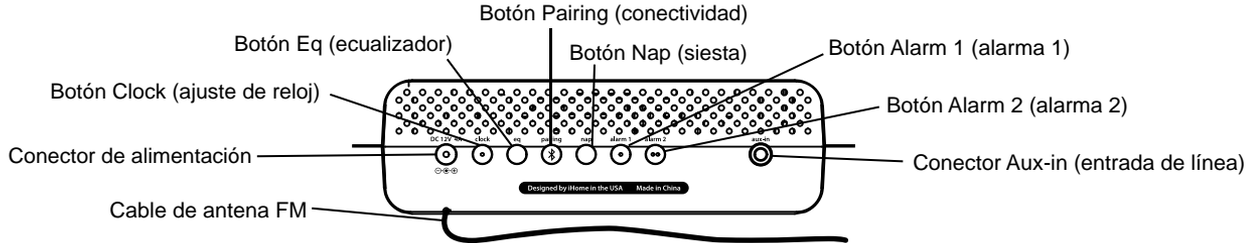
Nota: En este manual de instrucciones no se tratan en profundidad las aplicaciones *iHome+Sleep* y *iHome+Radio*. Para saber cómo estas aplicaciones pueden mejorar tu experiencia con el aparato, descárgate la aplicación *iHome+Sleep* de la tienda App Store y léete la «Guía de inicio».

Controles e indicadores

VISTA SUPERIOR



VISTA POSTERIOR



Pantalla del iA100



NOTA: Los indicadores AM/PM no aparecen cuando el reloj está configurado en el modo de visualización de 24 horas.

Conexión del iP100 a la toma de corriente

Lee la etiqueta especificativa de la parte inferior de la unidad para conocer la potencia de entrada y demás información de seguridad.

Conecta la clavija del adaptador de corriente al conector de alimentación de la parte trasera de la unidad y el cable del adaptador a un enchufe de corriente.

Encendido y apagado de la unidad iA100

Pulsa el botón **Power** de la unidad iA100 en cualquier momento para encender o apagar la unidad. Si la unidad tiene un iPad, iPhone o iPod acoplado, este seguirá cargándose aunque se apague la unidad siempre que esté enchufado el adaptador de corriente. El iPod classic (de primera y segunda generación) no se carga.

Sincronización horaria

La función de sincronización horaria del iA100 te permite sincronizar los ajustes horarios del iA100 con los del iPad, iPhone o modelo nuevo de iPod (iPod touch, iPod nano e iPod classic; los modelos de iPod más antiguos, como el iPod mini, no son compatibles con esta función).

1. Mantén pulsado el botón **Clock** de la parte posterior de la unidad hasta que en la parte inferior de la pantalla aparezca parpadeando "Time Sync".
2. Una vez se haya completado la sincronización, se leerá en pantalla "Time Updated".
3. Si la sincronización no se ha completado con éxito, aparecerá "Sync Failed". Si esto pasa, vuelve a intentar la sincronización con otro iPad/iPhone/iPod. Si sigue sin funcionar, consulta la sección siguiente «Ajuste manual de la fecha y la hora» para ajustar el reloj.

NOTA: El iPhone se actualiza automáticamente con la hora exacta a través de las antenas de telefonía móvil. El iPad o iPod lleva la hora del ordenador de acuerdo a la última vez que se ha sincronizado con él. Es posible que exista una diferencia de hasta 59 segundos entre la unidad iA100 y el iPhone/iPod sincronizado.

Ajuste manual de la fecha y la hora

1. Mantén pulsado el botón **Clock** de la parte trasera de la unidad hasta que la pantalla horaria empiece a parpadear.
2. Pulsa el botón ◀ ▶ para asignar la hora (manténlo pulsado durante unos segundos para avanzar o retroceder rápidamente). No te olvides de establecer la hora correcta de mañana o tarde (AM o PM). Un icono en la esquina superior izquierda de la pantalla indica si se trata de la hora de la mañana o de la tarde, AM y PM respectivamente.
3. Vuelve a pulsar el botón **Clock**. El año se pondrá a parpadear en la parte inferior de la pantalla. Pulsa el botón ◀ ▶ hasta visualizar el año en curso.
4. Vuelve a pulsar el botón **Clock**. El mes y la fecha se pondrán a parpadear. Pulsa el botón ◀ ▶ hasta visualizar el mes y la fecha en curso. Manténlo pulsado para un avance rápido.
5. Vuelve a pulsar el botón **Clock**. Sonarán dos pitidos como confirmación de los ajustes y se cerrará el modo de ajuste de la fecha y la hora.

Ajuste de las alarmas

Alarma 1

- a) Mantén pulsado el botón **Alarm 1** hasta que la hora de alarma se ponga a parpadear en la parte inferior de la pantalla.
- b) Pulsa el botón ◀ ▶ para establecer la hora de alarma deseada. Manténlo pulsado para un avance rápido.
- c) Vuelve a pulsar **Alarm 1** y luego el botón ◀ ▶ para establecer la frecuencia de la alarma (7 días, días laborables, fines de semana o personalizada).

Consejo: Si seleccionas la alarma personalizada, deberás utilizar la aplicación iHome+Sleep para configurar los días de la alarma.

- d) Vuelve a pulsar **Alarm 1** y luego el botón ◀ ▶ para seleccionar la fuente de sonido de la alarma (iPod, radio, lista de reproducción o tono). Selecciona iPod si desear elegir como fuente el iPad, iPhone o iPod.
 - Si la fuente de sonido para la alarma es la radio, pulsa el botón ▶|| según sea necesario hasta seleccionar la emisora presintonizada o el botón ◀ ▶ para sintonizar la emisora deseada de la radio.
 - Si seleccionas la lista de reproducción, te despertará una canción aleatoria de la lista de reproducción personalizada del iPad/iPhone/iPod. Para ello, primero tienes que crear una lista de reproducción personalizada en el iPad/iPhone/iPod y llamarla 'iHome'.
 - Si has seleccionado el tono, puedes utilizar la aplicación iHome+Sleep para elegir el tono con el que despertarte.
- e) Vuelve a pulsar **Alarm 1** y luego el botón ◀ ▶ para establecer el volumen de la alarma.
- f) Vuelve a pulsar otra vez **Alarm 1** para confirmar la configuración de la alarma y salir del modo de ajuste de alarma.

Para fijar la alarma 2, sigue los pasos anteriores usando el botón Alarm 2.

Nota: Si la fuente de alarma seleccionada es iPod, pero la unidad no detecta ningún iPad/iPhone/iPod, sonará por defecto la alarma de tono. Si la fuente de alarma es la lista de reproducción pero la unidad no detecta tu lista de reproducción personalizada 'iHome', la alarma sonará con la última canción que se haya reproducido en el dispositivo. El ciclo de alarma dura una hora; asegúrate de que tienes suficiente música en el iPad, iPhone o iPod para cubrir dicho periodo de tiempo.

Comprobación y cancelación de la alarma (activación y desactivación de la función de alarma)

Las alarmas se activan automáticamente al programarse. Las alarmas activas las indican los iconos de alarma de la pantalla.

1. Pulsa una vez el botón **Alarm 1** o **Alarm 2**. En pantalla se verán la fuente de la alarma y la hora de alarma programadas.
2. Vuelve a pulsar el botón **Alarm 1** o **Alarm 2** para desactivar la alarma (el icono de alarma asociado desaparecerá). Vuelve a pulsarlo para reactivar la alarma.

Restablecimiento de la alarma para el día siguiente

1. Mientras la alarma esté sonando, pulsa el botón  para detener la alarma y que esta vuelva a sonar al día siguiente a la misma hora.

*Consejo: Con la aplicación iHome+Sleep en funcionamiento, pulsa el botón **wakeup** para acceder a los perfiles para despertar. Si la aplicación no está activa, puedes pulsar el botón **wakeup** para apagar la unidad y restablecer la alarma a la hora fijada.*

Snooze

1. Para programar un tiempo personalizado de posposición de la alarma, mantén pulsado el botón **Snooze** durante el funcionamiento normal (es decir, cuando no esté sonando la alarma) hasta que aparezcan en pantalla los minutos de posposición. Pulsa los botones ◀ ▶ para asignar un tiempo de posposición de entre 1 y 29 minutos.

Consejo: Puedes también configurar el tiempo de posposición mediante la aplicación iHome+Sleep.
2. Pulsa el botón **Snooze** mientras suene la alarma. De este modo la alarma se silenciará y volverá a sonar 9 minutos después (o tras el intervalo de tiempo que hayas programado). Puedes pulsar el botón Snooze cuantas veces quieras durante el ciclo de alarma, que dura 1 hora.

Alarma de seguridad

El iA100 cuenta con una alarma de seguridad. En caso de corte del suministro eléctrico sonará la alarma de zumbador, siempre y cuando el aparato tenga las pilas de seguridad puestas (consulta la página 9). Si no hay ningún iPad/iPhone/iPod o este deja de sonar durante 20 segundos, la unidad iA100 se pondrá automáticamente en alarma de tono.

Consejo: Descárgate la aplicación iHome+Sleep y dispondrás de funciones avanzadas de alarma, snooze y sleep.

Reproduccion del iPad, Phone o iPod

1. Puedes acoplar un iPad, iPhone o iPod que esté ya sonando. (Para ello utiliza siempre la base adecuada) Entonces la unidad iA100 se encenderá automáticamente y escucharás el sonido de tu iPad/iPhone/iPod.

Nota: Si el volumen de la fuente de audio está demasiado bajo en el iPad/iPhone/iPod, puede que la unidad iA100 no detecte que el iPad/iPhone/iPod está sonando. Esto se solventará pulsando una vez el botón  de la unidad principal.

2. Cuando el iPad/iPhone/iPod esté acoplado y en modo de espera, pulsa el botón  del iA100 para que suene.

Si el iA100 ya está encendido, pulsa el botón **Mode** hasta que veas que aparezca "iPod" en la parte inferior de la pantalla; esto indicará que el iA100 se encuentra en modo iPod. Si tienes el iPad, iPhone o iPod en modo de vídeo, puede que aparezca en la pantalla el indicador de bloqueo. En ese caso, tendrás que desbloquear el iPad/iPhone/iPod.

3. Pulsa el botón  del iA100 para poner en pausa la reproducción; vuelve a pulsarlo para reanudarla.

4. Pulsa el botón  de la unidad iA100 para ir a la pista anterior o posterior. Si mantienes pulsado uno de estos botones mientras esté sonando una pista, avanzarás o retrocederás dentro de dicha pista.

Ajuste del sonido en el iA100

Puedes ajustar el sonido en iA100 cuando escuches cualquier fuente de sonido.

1. Pulsa el botón  de la unidad iA100 para ajustar el volumen del sistema. Para obtener un mejor sonido, mantén pulsado el botón **Eq**, situado en la parte posterior de la unidad, y vuélvelo a pulsar según sea preciso para cambiar entre agudos, bajos y (rango) medio; luego pulsa el botón  para configurar cada una de las opciones. El circuito de mejora de sonido Bongiovi DPS está activado por defecto. Pulsa el botón  para activar o desactivar este circuito.

Consejo: Puedes también configurar el ecualizador y el efecto Bongiovi mediante la aplicación iHome+Sleep.

Oír la radio

Colocación de la antena

1. Extiende completamente el cable de antena FM para conseguir una recepción óptima. No desmontes, modifiques ni empalmes la antena con otras.

Ajuste de la frecuencia de radio FM de tu zona

Las diferentes partes del mundo pueden requerir distintos pasos para el ajuste de la frecuencia de FM. Tendrás que seleccionar aquella que se ajuste a los estándares de tu zona (Estados Unidos, Europa, Japón, Austria o China).

1. Asegúrate de que la unidad iA100 está apagada (sin reproducción en ninguno de los modos). Mantén pulsado el botón **Mode** durante unos 5 segundos hasta que en la parte inferior de la pantalla aparezca "Radio xxx". Pulsa los botones  para asignar la "xxx" para tu zona.

2. Vuelve a pulsar el botón **Mode** (o no pulses ningún botón en 5 segundos) para salir del modo de ajuste de la frecuencia de radio.

Funcionamiento de la radio y sintonización de emisoras

1. Pulsa el botón **Mode** hasta que aparezca en pantalla la frecuencia de la emisora de radio FM actual.

2. Pulsa el botón  para sintonizar la radio en la emisora deseada. Manténlo pulsado brevemente para que la unidad busque automáticamente la siguiente emisora libre.

3. Para grabar una emisora como presintonía, pulsa el botón  las veces necesarias para moverte por las 6 presintonías (P1-P6) hasta el número que desees asignar y, a continuación, mantén pulsado el botón  hasta que en pantalla empiece a parpadear el número de presintonía seleccionado. Pulsa el botón  para sintonizar la radio en la emisora deseada. Manténlo pulsado brevemente para que la unidad busque automáticamente la siguiente emisora libre. Pulsa el botón  para confirmar el ajuste. Un pitido confirmará el ajuste y el número de presintonía deseado. Repite los pasos 1-3 para presintonizar hasta 6 emisoras.

4. Para escuchar las emisoras presintonizadas, utiliza el botón **Mode** para seleccionar el modo FM; a continuación pulsa el botón **▶||** para elegir la presintonía deseada.
5. Pulsa el botón **◀** o **▶**) de la unidad iA100 para ajustar el volumen del sistema.
Consejo: Descárgate la aplicación iHome+Radio de la App Store y podrás disfrutar de miles de emisoras de radio por Internet de todo el mundo desde tu iA100.

Reproducción de otros aparatos de audio portátiles

Mediante el conector Aux-in (entrada de línea) del iA100 puedes reproducir el sonido de un reproductor de MP3 u otro aparato de audio portátil.

1. Conecta un cable de audio al auricular o al conector de salida de línea de tu aparato de audio y, por el otro extremo, al conector Aux-in, que se encuentra en la parte trasera de la unidad.
2. Enciende la unidad iA100 y pulsa el botón **Mode** hasta que aparezca “Aux- in” en la parte inferior de la pantalla; ello indica el modo de reproducción de entrada de línea.
3. Enciende tu dispositivo y activa la reproducción.
4. Pulsa el botón **◀** o **▶**) de la unidad iA100 para ajustar el volumen del sistema. Puede que tengas que modificar también el volumen de tu aparato de audio.

Recuerda apagar el aparato cuando hayas acabado de escuchar música.

Reproducción de música por Bluetooth

Es necesario que realices la conectividad (pairing) de tu aparato Bluetooth con la unidad iA100 antes de que se pueda enlazar automáticamente para la reproducción/el streaming (envío) de música Bluetooth a través del iA100. El pairing crea un vínculo permanente mediante el que los dos dispositivos siempre se reconocerán.

Pairing:

1. Pulsa el botón **Pairing** para iniciar la operación de conexión. Entonces se pondrán a parpadear los iconos de Bluetooth y pairing.
2. Activa el Bluetooth de tu aparato según se indica en las instrucciones para conectar con la unidad iA100. Puede que tengas que introducir el código de acceso del dispositivo iHome: **1234**.
3. Una vez conectados, quedará permanente el icono de Bluetooth **ⓧ**.
4. El iA100 conectará automáticamente con el último dispositivo que se conectó a él siempre y cuando este se encuentre dentro de su área de alcance.

Reproducción de música Bluetooth:

1. Una vez el iA100 y tu aparato estén conectados, podrás poner a reproducir música por Bluetooth a través del iA100.
2. Enciende la unidad iA100 y pulsa el botón **Mode** hasta que aparezca “Bluetooth” en la parte inferior de la pantalla.
3. Pulsa el botón **▶||** del iA100 para reproducir tu aparato Bluetooth. En la pantalla se leerá *Bluetooth*. (Dependiendo del aparato Bluetooth que estés utilizando puede que tengas que entrar manualmente en el modo de reproducción de medios de dicho aparato para ajustar su correcto funcionamiento.)
4. Vuelve a pulsar el botón **▶||** para poner en pausa la reproducción; vuelve a pulsarlo para reanudarla.
5. Pulsa el botón **◀** o **▶**) de la unidad iA100 para ajustar el volumen del sistema.

Acuérdate de apagar también manualmente tu aparato Bluetooth.

NOTA: El iA100 debe estar en el modo Bluetooth para reproducir cualquier aparato Bluetooth.

Realización de llamadas con un teléfono móvil Bluetooth

Antes de realizar una llamada con el iA100 tendrás que realizar el pairing y la conexión del teléfono Bluetooth con la unidad iA100.

Consulta el procedimiento de pairing en la página 8.

Contestar a una llamada:

1. Para contestar a una llamada, pulsa el botón . El iA100 puede utilizarse como altavoz telefónico externo.
2. Habla al micrófono (situado sobre el botón  y pulsa el botón  o ) del iA100 para ajustar el volumen de llamada.
3. Para finalizar a una llamada, pulsa el botón .

Marcación y remarcación:

1. Una vez se ha realizado el pairing del iA100 con el móvil Bluetooth, puedes utilizar el teclado del teléfono para marcar un número de teléfono. Pulsa el botón  para cancelar la llamada.
2. Para volver a marcar el último número marcado, pulsa dos veces el botón .
3. Pulsa el botón  o ) de la unidad iA100 para ajustar el volumen de la llamada.

NOTA: Los cambios de los ajustes del volumen dentro del funcionamiento del teléfono pueden afectar al volumen de los demás modos.

4. Para finalizar una llamada, pulsa el botón .

Funcionamiento del modo Sleep

El modo Sleep (dormir) te ofrece la posibilidad de dormirte mientras escuchas el iPad/iPhone/iPod, música por Bluetooth o la radio. Va bajando el volumen de manera gradual hasta que la unidad se apaga al cabo del tiempo seleccionado.

1. Pulsa el botón **Bedtime** para entrar en el modo sleep (dormir). En la pantalla aparecerá el icono de Sleep para indicar este modo. El modo Sleep tiene una función (Gentle Sleep o sueño tranquilo) que va bajando gradualmente el volumen. La unidad se apagará automáticamente después del tiempo de sleep seleccionado.
2. Puedes ajustar el temporizador del modo Sleep a 120, 90, 60, 30, 15 minutos o desconectarlo pulsando otra vez el botón **Bedtime**.
3. Cuando la pantalla vuelve a mostrar la hora en curso, pulsa el botón **Bedtime** una vez si quieres ver el tiempo que queda de Sleep. Vuelve a pulsarlo para reducir el tiempo de Sleep a la opción inmediatamente inferior a la elegida.
4. El iA100 tiene un ajuste de volumen independiente para el modo Sleep, de manera que puedes asignar el volumen de Sleep sin que ello afecte al volumen de la alarma. Pulsa el botón  o ) de la unidad iA100 para ajustar el volumen de Sleep del sistema. El volumen del modo Sleep se mantendrá a ese nivel la próxima vez que vuelvas a entrar en el modo Sleep mientras no modifiques los ajustes.
5. Para detener el sonido en cualquier momento, pulsa el botón  de la unidad iA100 para apagarla.

Funcionamiento de la función de siesta

El modo de siesta te permite poner una alarma diferenciada de la configuración de las alarmas 1 y 2. Por defecto, la fuente del sonido de la alarma de siesta es la alarma de tono.

1. Pulsa el botón **Nap** (siesta), situado en la parte posterior de la unidad cuantas veces sea necesario para fijar el temporizador en 5, 10, 15, 20, 30, 45, 60, 90 o 120 minutos o desconectarlo.
2. Cuando la pantalla vuelve a mostrar la hora en curso, pulsa el botón **Nap** una vez si quieres ver el tiempo que queda de siesta. Vuelve a pulsarlo y el tiempo de siesta cambiará al valor inmediatamente superior al fijado.

Funcionamiento del dimmer

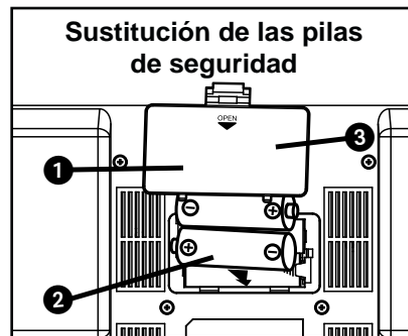
Durante el funcionamiento normal, pulsa el botón **Snooze** (atenuación) para ajustar el brillo de la pantalla LCD.

Sustitución de las pilas de seguridad del reloj

El iA100 viene con dos pilas de seguridad AA para garantizar el funcionamiento de la alarma y del reloj en caso de corte del suministro eléctrico. Cuando en la pantalla aparece el icono de pilas bajas quiere decir que hay que cambiar las pilas. Si están puestas las pilas de seguridad y tiene lugar un corte del suministro eléctrico o el cable de corriente se desenchufa accidentalmente, la retroiluminación de pantalla se apagará, pero los ajustes de reloj y alarma se mantendrán temporalmente. De no ser así, deberás volver a fijar los ajustes de reloj y alarma.

1. Abre el compartimento de las pilas situado en la base del aparato.
2. Asegúrate de que está conectado el adaptador de corriente; de lo contrario podrían perderse todos los ajustes al cambiar las pilas.
3. Inserta dos pilas AA asegurándote de que la polaridad (extremos + y - de la pila) se corresponde con la indicación del compartimento de las pilas. Vuelve a colocar la tapa del compartimento.

Nota: Asegúrate de que desechas correctamente las pilas (consulta la normativa correspondiente).



Advertencia sobre las pilas

Para los modelos que llevan varias pilas

- No mezcles pilas de diferentes clases o marcas, ni pilas nuevas y usadas
- Cambia todas las pilas a la vez
- No las abras
- No las tires al fuego
- No las expongas a temperaturas superiores a 75 °C (167 °F)
- No las expongas al contacto con el agua
- No intentes cargarlas ni recargarlas
- No las coloques al revés

PRECAUCIÓN

Las pilas pueden explotar si se cambian mal. Cámbialas por otras iguales o de tipo equivalente.

Las pilas (el conjunto de pilas y las pilas colocadas) deben mantenerse alejadas de fuentes de calor excesivo, como la luz del sol, el fuego o similares.

El enchufe del aparato se utiliza como dispositivo de desconexión y debe permanecer accesible durante el uso del aparato. Para desconectar completamente el enchufe de la corriente, desenchúfalo del cajetín.

No coloques fuentes de fuego sobre el aparato, como, por ejemplo, velas.

A la hora de desechar las pilas, deben tenerse en cuenta los problemas medioambientales y seguirse estrictamente las leyes y normativas locales aplicables a su desecho.

CONSEJOS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Si se utiliza de la forma adecuada, este equipo está diseñado y fabricado para garantizar tu seguridad personal. Sin embargo, un uso indebido puede provocar una descarga eléctrica o un incendio. Lee todas las instrucciones de seguridad y funcionamiento detenidamente antes de la instalación y el uso y tenlas siempre a mano para consultas futuras. Presta especial atención a las advertencias enumeradas en estas instrucciones y en el propio aparato.

1. **Agua y humedad:** La unidad no debe utilizarse cerca del agua, por ejemplo, cerca de una bañera, lavamanos, fregadero, lavadero, una piscina o ni siquiera en un sótano húmedo.
2. **Ventilación:** La unidad debe situarse de modo que su colocación no afecte a la correcta ventilación. Por ejemplo, no debe ponerse sobre una cama, un sofá, un tapete o una superficie similar que pueda bloquear los orificios de ventilación. Tampoco debe ubicarse en una instalación empotrada, como una librería o un armario, que pueda impedir el flujo de aire a través de los orificios de ventilación.
3. **Calor:** La unidad debe estar alejada de las fuentes de calor, como radiadores, contadores, cocinas u otros aparatos (como amplificadores) que emanen calor.
4. **Fuentes de alimentación:** La unidad debe conectarse únicamente a una red eléctrica del tipo descrito en las instrucciones de funcionamiento o indicado en el aparato.
5. **Protección del cable:** Los cables de alimentación deben extenderse de manera que nadie los pueda pisar ni los aprisione ningún objeto. Lo mejor es disponer de zona despejada desde la salida del cable de la unidad hasta el lugar en que este se enchufe a la corriente.
6. **Limpieza:** La unidad sólo debe limpiarse de la forma recomendada. Consulta la sección «Mantenimiento» de este manual para ver las instrucciones de limpieza.
7. **Entrada de objetos o líquidos:** Se debe prestar especial atención a que no caigan ningún objeto ni líquido por las aberturas u orificios del equipo.
8. **Accesorios:** No deben utilizarse accesorios que no sean los recomendados por el fabricante del producto.
9. **Protección contra rayos y picos de corriente:** Desconecta la unidad del enchufe de la pared y desconecta la antena y el sistema de cableado durante las tormentas eléctricas, cuando te vayas de casa o cuando no vayas a utilizar el aparato durante un periodo de tiempo prolongado. Esto evitará posibles daños debidos a rayos o picos de corriente.
10. **Sobrecarga:** No sobrecargues los enchufes, alargos, ladrones o regletas, ya que podrías provocar un incendio o sufrir una descarga eléctrica.
11. **Daños que requieren reparación:** La unidad debe ser reparada por personal técnico cualificado cuando:
 - A. el cable de alimentación o el enchufe estén dañados;
 - B. hayan caído objetos o líquidos dentro de la caja;
 - C. la unidad haya estado expuesta a la lluvia;
 - D. la unidad se haya caído o se haya dañado la caja;
 - E. la unidad presente una alteración importante del funcionamiento o no funcione con normalidad.
12. **Antena:** No conectes el aparato a una antena externa (salvo a la antena que se incluye).
13. **Periodos sin utilizar:** Si no vas a utilizar la unidad durante un periodo de tiempo prolongado, como un mes o más, desenchufa el cable de alimentación de la unidad para prevenir posibles daños y corrosión.
14. **Servicio técnico:** No intentes reparar la unidad si no es con los métodos descritos en las instrucciones de funcionamiento para el usuario. Los métodos de reparación que no estén indicados en las instrucciones de funcionamiento deben dejarse para el personal técnico cualificado.

¿Preguntas? Visita www.ihomeintl.com

Solución de problemas

Síntoma	Problema posible	Solución
La unidad no responde (no se enciende).	El adaptador no está enchufado a la corriente o la clavija no se ha insertado en el conector de alimentación de la parte trasera de la unidad.	Enchufa el adaptador a la corriente e inserta la clavija en el conector de alimentación de la parte trasera de la unidad.
	El enchufe no funciona.	Conecta otro aparato al mismo enchufe de pared para confirmar que el enchufe funcione. Si el enchufe está controlado por un interruptor, comprueba que dicho interruptor esté en la posición de encendido.
	La unidad está apagada.	Pulsa el botón de encendido de la unidad iA100.
No logro reproducir música por Bluetooth a través del móvil u otros aparatos con Bluetooth.	El aparato no es compatible con los perfiles Bluetooth A2DP y AVRCP.	Aunque se necesitan los perfiles Bluetooth A2DP y AVRCP para realizar el streaming de música a la unidad iA100, también se puede utilizar la función del altavoz de manos libres.
	El aparato y la unidad iA100 no han realizado el pairing y no están conectados.	Asegúrate de que tu teléfono es compatible con los perfiles Bluetooth A2DP y AVRCP antes de realizar el pairing/conexión. El iA100 busca por defecto el último aparato conectado, por lo que todo nuevo aparato deberá conectarse a través del propio aparato (consulta las instrucciones del aparato).
El aparato Bluetooth no se ha cargado.	El iA100 carga únicamente el iPhone y los modelos iPod acoplables, pero no otros aparatos.	Asegúrate de que el aparato está conectado a un cargador operativo.
El sonido suena distorsionado.	El volumen está demasiado alto.	Baja el volumen.
	La fuente de sonido está distorsionada.	Cuando la fuente de sonido original es de mala calidad es fácil que se produzcan distorsión y ruido si se está escuchando a través de unos altavoces potentes. Intenta poner a cero los valores del ecualizador de tu iPhone, iPod o aparato Bluetooth.
La música por Bluetooth se ha cortado.	El aparato Bluetooth está fuera del área de alcance de la unidad iA100.	No alejes tu aparato Bluetooth a más de 9 metros del iA100.
No oigo la voz de quien me llama.	El aparato Bluetooth está fuera del área de alcance de la unidad iA100.	Acerca el móvil al iA100.
	El volumen de la unidad iA100 está demasiado bajo.	Sube el volumen del iA100.
Mi corona de auriculares y micrófono Bluetooth no tiene conectividad con el iA100.	Ciertas coronas o dispositivos de recepción no tienen conectividad (pairing) con la unidad iA100.	Realiza el pairing de la corona de auriculares directamente con el teléfono u otro aparato de transmisión.

Solución de problemas

Síntoma	Problema posible	Solución
Mi interlocutor no me oye/no me oye bien.	Estás demasiado lejos del micrófono del iA100.	El micrófono está cerca del botón Snooze. Acércate a la unidad iA100.
	El micro está silenciado/Está activada la opción Mute (silenciar).	Pulsa el botón Mute (silenciar) para quitar el silencio.
No funciona el tipo de despertador de música por Bluetooth.	El aparato no está en modo de reproducción.	Asegúrate de que el aparato está conectado y enviando música.
	El aparato no está cargado.	Asegúrate de que el dispositivo está cargado suficientemente como para que pueda llegar a sonar la alarma.
	El aparato no es compatible con los perfiles Bluetooth A2DP y AVRCP.	Si tu aparato no es compatible con los perfiles A2DP y AVRCP, configura la alarma para que funcione con la radio.
Las llamadas no se oyen bien.	El volumen de la unidad iA100 está demasiado bajo.	Sube el volumen del iA100.
	Recepción del móvil o conexión pobres.	Vuelve a intentar llamar después de cambiar de lugar para lograr una mejor recepción/conexión.
Me aparece un mensaje de error de marcación de llamada.	Algunos teléfonos no soportan la marcación mientras se está escuchando música por Bluetooth.	Consulta las instrucciones de tu móvil en su manual o sitio web para cerciorarte de que la marcación sea compatible mientras se escucha música por Bluetooth. Si no es compatible, apaga la música antes de ponerte a marcar.

