



Sonic Alert
Specialized Hearing Solution

Modelo BD4000

Reloj de pared Sonic Boom con doble alarma, calendario y temperatura



INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

IMPORTANTE:

- Favor leer cuidadosamente estas instrucciones antes de utilizar el aparato y conserve estas instrucciones para futuras referencias. Ver las instrucciones de operación al reverso.
- Utilice sólo el adaptador suministrado o recomendado por Sonic Alert para conectar la unidad.

Advertencia:


Para prevenir daños por fuego o por choque eléctrico, no exponga éste aparato a la lluvia ni a la humedad. Antes de conectar a la toma de corriente verifique que los requerimientos especificados en el aparato corresponden a la fuente de energía disponible en ese país, es decir Corriente Alterna entre 100 y 240 Volts, 50/60 Hz.

- No se deberá impedir la ventilación cubriendo las aperturas de ventilación con ítems tales como periódicos, manteles, cortinas, etc.
- No se deben colocar fuentes de fuego, tales como velas encendidas sobre el aparato.
- No se debe exponer a goteo o salpicado y ningún objeto lleno de líquidos, como vasos, debería colocarse sobre el aparato.
- No coloque el producto en estanterías cerradas o repisas, sin la ventilación adecuada.
- Cuando se utilice la toma principal como dispositivo de desconexión, el mismo deberá poder ser operado de manera rápida.

MANTENIMIENTO: Utilice únicamente un paño húmedo para limpiar la lente y el marco. No utilice diluyente, alcohol o cualquier otro producto de limpieza para limpiar la lente o el marco, si lo hiciese puede resultar en daños en el recubrimiento de la lente o el marco.

DATOS GENERALES

Entrada del adaptador AC100-240V~ 50/60Hz

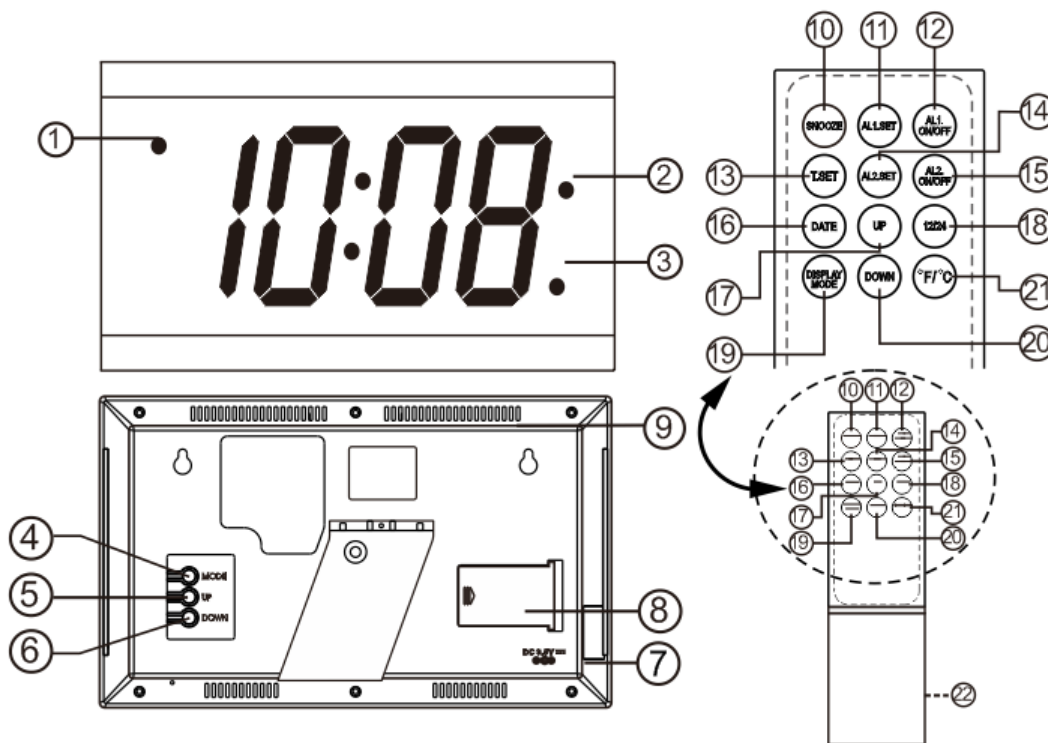
SALIDA DC9.5V , 370mA

Batería del reloj: Tamaño AAA (UM4 / R03) x 3 unidades

Batería del control Remoto: Tamaño AA (UM3 / R6) x 2 piezas

RELOJ DE PARED CON ALARMA DUAL

MODELO BD4000



CARACTERÍSTICAS	
Del Reloj	Para Mando a distancia
1. Indicador de PM (solamente para el modo de 12 Horas)	11. Configurar Alarma 1
2. Alarma 1 Indicador ON (encendido)	12. Alarma 1 ON/OFF
3. Alarma 2 Indicador ON (encendido)	13. Configurador de Hora
4. Modo de botones	14. Configurar Alarma 2
5. Botón hacia arriba	15. Alarma 2 ON/OFF
6. Botón hacia abajo	16. FECHA
7. Compartimiento de baterías	17. Hacia arriba
8. Toma del adaptador de corriente continua	18. 12/24 horas
9. Orificio de montaje	19. Modos de visualización
10. Botón de repetición	20. Descendente
	21. Temperatura °C / °F
	22. Compartimiento de baterías

1) **Instalación del reloj y control remoto**

Por favor, consulte la especificación de red antes de conectar en el zócalo. Enchufe el adaptador de corriente a la toma de entrada de CC (8), a continuación, conecte el adaptador a la toma de corriente. Los dígitos del reloj parpadearán para indicar que está funcionando correctamente.

1.1) **Respaldo de la potencia del Reloj Opcional)**

Inserte una batería de 4.5 voltios (3 unidades x tamaño AAA) en el compartimento de las baterías (7). Por favor asegúrese de utilizar baterías nuevas (No mezcle pilas nuevas y viejas). Esta función evita que la hora del reloj se pierda debido a una falla de alimentación. (Nota: Es de notar que la pantalla LED no mostrará la hora durante una falla de suministro aunque el reloj seguirá funcionando hasta que la corriente se restablezca).

1.2) **Microteléfono remoto**

Inserte 3 voltios (2 unidades x tamaño AA) en el compartimento de las baterías (22). (Si el mando a distancia no se utiliza desde hace mucho tiempo, entonces es aconsejable sacar las pilas).

2) **Configuración del reloj**

NOTA: Después entró en cada modo de ajuste si no se toman medidas dentro de los primeros 3 segundos (con excepción de ajustar los minutos, en cuyo caso el tiempo es de 60 segundos), saldrá del modo de ajuste y regresará el modo de hora normal. Hay dos maneras en las cuales usted puede ajustar el tiempo, ya sea por los botones en la parte posterior del reloj o utilizando el mando a distancia.

Usando el botón en el reloj

2.1) **Configuración del reloj**

2.1.1 **Configuración de la alarma 1**

- a) Pulse el botón MODO (MODE) (4) para entrar en el modo de ajuste de alarma 1. El dígito de la hora y el indicador AL1 (2) parpadearán, a continuación, pulse el botón hacia arriba (UP) (5) o hacia abajo (DOWN) (6) para ajustar la hora.
- b) Pulse el botón MODO (MODE) (4) de nuevo para cambiar y para ajustar los minutos. El dígito de los minutos parpadeará, a continuación, pulse el botón hacia arriba (UP) (5) o hacia abajo (DOWN) (6) para ajustar los minutos.

2.1.2 **Configuración de la alarma 2**

- a) Siga desde arriba, pulse el botón MODO (4) para entrar en el modo de ajuste de alarma 2. El dígito de la hora y el indicador de AL2 parpadearán, el botón MODO (4), a continuación, pulse el botón hacia arriba (UP) (5) o hacia abajo (DOWN) (6) para ajustar la hora.
- b) Pulse el botón MODO (MODE) (4) de nuevo para cambiar y para ajustar los minutos. El dígito de los minutos parpadeará, a continuación, pulse el botón hacia arriba (UP) (5) o hacia abajo (DOWN) (6) para ajustar los minutos.

2.1.3 **Configuración del formato horas (12H o 24H)**

- a) Siguiendo lo anterior, pulse el botón MODE (4) para entrar en el modo de ajuste de formato horario. La pantalla mostrará "12H" o "24H", a continuación, pulse el botón UP (5) para cambiar entre "12H" para el formato de 12 horas y "24H" para el formato de 24 horas.

2.1.4 Ajuste de la Hora

- a) Siguiendo lo anterior, pulse el botón MODO (4) para entrar en el modo de ajuste. El dígito de la hora parpadeará, a continuación, pulse UP (5) o el botón DOWN (6) para ajustar la hora.
- b) Al igual que en lo anterior, pulse el botón MODO (4) para entrar en el modo de ajuste de los minutos. El dígito de los minutos parpadeará, a continuación, pulse el botón UP (5) o el botón DOWN (6) para ajustar los minutos.

2.1.5 Ajuste de Año

- a) Siguiendo las instrucciones igual que las mencionadas anteriormente, pulse el botón MODO (4) para entrar en el modo de ajuste del año. El dígito del Año parpadeará, a continuación, pulse UP (5) o el botón DOWN (6) para ajustar el año.

2.1.6 Configuración de formato de fecha (día-mes, o mes-día)

- a) Siguiendo las instrucciones ya mencionadas, pulse el botón MODO (4) para entrar en el modo de ajuste de formato de fecha. La pantalla parpadeará nn nn dd o dd nn, a continuación, pulse el botón UP (5) para ajustar el formato de fecha nn=mes, dd=día.

2.1.7 Configuración del Mes

- a) Siguiendo las instrucciones ya mencionadas, pulse el botón MODO (4) para entrar en el modo de ajuste del mes. El dígito del mes parpadeará, luego pulse el botón UP (5) o DOWN (6) para ajustar el mes.
- b) Siga al igual que lo mencionado, pulse el botón MODO (4) para entrar en el modo de ajuste del Día El dígito del día parpadeará, luego pulse el botón UP (5) o el botón DOWN (6) para ajustar el día.

2.1.8 Fijar la unidad de temperatura (°C o °F)

- a) Siguiendo lo indicado anteriormente, pulse el botón MODO (4) para entrar en el modo de ajuste de la unidad de temperatura. La pantalla parpadeará, luego una breve pulsación del botón UP (5) para ajustarse a °C o °F. Una vez que todo el ajuste anterior se ha completado, la pantalla volverá a la feria el tiempo.

Uso del control remoto (mando a distancia)

2.2.1 Ajuste de la Hora

- a) Mantenga pulsado durante 2 segundos el botón T.SET (13) para entrar en el modo de ajuste de la hora. El dígito de la hora parpadeará, a continuación, pulse UP (17) o el botón DOWN (20) para ajustar la hora.
- b) Al igual que lo mencionado anteriormente, presione el botón T. SET (13) para entrar en el modo de ajuste de los minutos. El dígito de los minutos parpadeará, a continuación, pulse el botón UP (17) o el botón DOWN (20) para ajustar los minutos.

2.2.2 Configuración del formato horas (12H o 24H)

- a) Mantenga pulsado durante 2 segundos el botón de 12/24 (18) para entrar en el modo de ajuste de formato horario. La pantalla mostrará "12H" o "24H" y pulse el botón para alternar entre las "12H" para el formato de 12 horas y "24H" para el formato de 24 horas.

2.2.3 Ajuste de Año

- a) Mantenga pulsado durante 2 segundos el botón DATE (16) para entrar en el modo de ajuste del año. El dígito Año parpadeará, a continuación, pulse el botón UP (17) o el botón DOWN (20) para ajustar el año.

2.2.4 Configuración de formato de fecha (día-mes, o mes-día)

- a) Siguiendo lo mencionado anteriormente, pulse el botón FECHA (DATE) (16) para entrar en el modo de ajuste de formato de fecha. La pantalla parpadeará nn nn dd o dd nn, a continuación, pulse el botón UP (5) para ajustar el formato de fecha. (nn = mes, dd = día).

2.2.5 Ajuste Mes/Día

- a) Siga con las instrucciones anteriores, pulse el botón FECHA (16) para entrar en el modo de ajuste del mes. El dígito del mes parpadea luego pulse el botón UP (17) o el botón DOWN (20) para ajustar el mes.
- b) Prosiga desde lo anterior, pulse el botón FECHA (16) para entrar en el Día del modo de ajuste. El dígito día parpadeará luego pulse el botón UP (17) o el botón DOWN (20) para ajustar el día.

2.2.6 Fijar la unidad de temperatura (°C o °F)

- a) Mantenga pulsado durante 2 segundos el **botón °C / °F (21)** para entrar en el modo de ajuste de la unidad de temperatura. La temperatura visualizada actual parpadeará, a continuación, pulse el **botón UP (16)** para cambiar entre °C o °F.

2.2.7 Ajuste de la alarma 1 (AL.1)

- a) Mantenga pulsado durante 2 segundos el botón AL.1 SET (11) para entrar en el modo de ajuste de alarma 1. El dígito de la hora y el indicador AL1 parpadeará, a continuación, pulse el botón UP (16) o el botón DOWN (20) para ajustar la hora.
- b) Continúe y pulse el botón AL SET .1 (11) para alternar y ajustar los minutos. El dígito de los minutos parpadeará, a continuación, pulse el botón hacia arriba (UP) (17) o hacia abajo (DOWN) (20) para ajustar los minutos.

2.2.8 Ajuste de la alarma 2 (AL.2)

- a) Mantenga pulsado durante 2 segundos el botón AL.2 SET (14) para entrar en el modo de ajuste de alarma 2. El dígito de la hora y el indicador de AL2 parpadearán, a continuación, pulse el botón UP (16) o el botón DOWN (20) para ajustar la hora.
- b) Continúe y pulse el botón SET AL.2 (14) para alternar y ajustar los minutos. El dígito de los minutos parpadeará, a continuación, pulse el botón hacia arriba (UP) (17) o hacia abajo (DOWN) (20) para ajustar los minutos.

3) Activación de la alarma

Hay dos formas de activar la alarma, ya sea mediante el uso de los botones de la parte posterior del reloj o utilizando el mando a distancia.

3.1 Utilizando los botones del reloj

- 3.1.1 Para activar la alarma 1, mantenga pulsado durante 2 segundos el botón UP (17) la pantalla y el punto AL1 (2) parpadeará para mostrar la hora de alarma. Pulse el botón UP (17) para cambiar la alarma 1 entre encendido o apagado. El punto AL.1 (2) se iluminará para indicar que la alarma 1 está encendida.

3.1.2 Para activar la alarma 2, pulse y mantenga pulsado durante 2 segundos el botón DOWN (20), la pantalla y el punto AL2 (3) parpadeará para mostrar la hora de alarma. Pulse el botón DOWN (20) para cambiar la alarma 2 entre encendido o apagado. El punto AL.2 (3) se iluminará para indicar que la alarma 2 está encendida (ON).

3.2 Utilizando el microteléfono remoto

3.2.1 Para activar la alarma 1, mantenga pulsado durante 2 segundos el botón AL1 ON/OFF (12) la pantalla y el punto AL1 (2) parpadearán para mostrar la hora de alarma. Pulse el botón AL1 ON/OFF (12) para cambiar la alarma 1 entre encendido o apagado. El punto AL.1 (2) se iluminará para indicar que la alarma 1 está encendida.

3.2.2 Para activar la alarma 2, pulse y mantenga pulsado durante 2 segundos el botón AL2 ON/OFF (15) la pantalla y el punto AL2 (3) parpadearán para mostrar la hora de alarma. Pulse el botón AL2 ON / OFF (15) para cambiar la alarma 2 entre encendido o apagado. El punto AL.2 (3) se iluminará para indicar que la alarma 1 está encendida (ON).

NOTA: La alarma 1 sonará 2 veces por segundo, mientras que la alarma 2 sonará 3 veces cada segundo.

4) Detener la alarma

Cuando suene la alarma, el indicador de alarma correspondiente parpadeará para indicar que la alarma está activa. Puede detener la alarma, ya sea mediante el uso de los botones de la parte posterior del reloj o utilizando el control remoto.

4.1 Utilizando los botones del reloj

Pulse cualquier tecla en la parte posterior del reloj. La alarma se detendrá de forma permanente durante ese día.

4.2 Utilizando el control remoto (mando a distancia)

Pulse cualquier tecla del mando a distancia. La alarma se detendrá de forma permanente durante ese día. Sí, no obstante, cuando la alarma suena no hay ninguna intervención del usuario, la alarma sonará durante 5 minutos y luego se detendrá de forma permanente por el día.

5) Reposo

Cuando suene la alarma, el indicador de alarma correspondiente parpadeará para indicar que la alarma está activa. En el mando a distancia, pulse el botón de REPOSO (10) la alarma se apagará durante 8-9 minutos para dormir un poco más. La alarma volverá a sonar después de -9 minutos. Puede repetir este ciclo muchas veces.

6) Atenuador (5 niveles)

En el modo de hora normal, presione el botón REPOSO (SNOOZE) (10) del mando a distancia para cambiar el brillo de la pantalla. El brillo hará un ciclo de brillante a tenue y luego desde tenue hasta brillante.

7) Modo de visualización << 6 es el valor predeterminado >>

Hay seis modos de visualización diferentes para que el usuario seleccione el modo deseado:

7.1 Mantenga pulsado durante 2 segundos el botón DISPLAY MODE (19) para entrar en el modo de visualización. Pulse el botón UP (17) para desplazarse por la lista de modos de visualización.

Visualización del listado de los modos

- 1) H muestra la hora.
- 2) d muestran sólo la fecha.
- 3) 7E muestran sólo la temperatura.
- 4) 6 muestra el tiempo durante 6 segundos, fecha durante 2 segundos después el tiempo durante 6 segundos, la temperatura durante 2 segundos.
- 5) 15 muestra el tiempo durante 15 segundos, fecha durante 2 segundos después el tiempo durante 15 segundos, la temperatura durante 2 segundos.
- 6) 30 muestra el tiempo durante 30 segundos, fecha durante 2 segundos después el tiempo durante 30 segundos, la temperatura durante 2 segundos.

8) Baterías

Es aconsejable cambiar las baterías del reloj cada 6 - 9 meses para un rendimiento óptimo. No mezcle baterías nuevas con baterías viejas, para obtener mejores resultados, utilice pilas alcalinas.

Si el mando a distancia no se utiliza desde hace mucho tiempo, entonces es aconsejable sacarle las pilas.

9) Montura en la pared

Este reloj puede ser montado en la pared utilizando los orificios de montaje (9). La distancia entre agujeros es de 200 mm. El funcionamiento normal pudiera alterarse como consecuencia de fuertes interferencias electromagnéticas. Si ello fuera el caso, la función normal podría reiniciarse simplemente reseteando la unidad siguiendo los procedimientos del manual de instrucciones. Si no se renuevan las funciones, trate de colocar la unidad en otra ubicación.

GARANTÍA LIMITADA POR 2 AÑO DE SONIC ALERT

Geemarc le brinda garantía por 2 años a partir del momento de la compra de su producto Geemarc. La garantía no cubre accidentes, negligencia ni roturas de cualquiera de los componentes. El producto está cubierto por la garantía legal en conformidad con la ley aplicable.

Importante: Su recibo es parte de su garantía y deberá guardarse y presentarse en caso de un reclamo de garantía. Número telefónico del servicio post-ventas: +44 (0) 1707384438

**Geemarc Telecom, 5 Swallow Court, Swallowfields,
Welwyn Garden City, Hertfordshire, AL7 1SB, UK**

DIRECTIVAS DE RECICLAJE

La WEEE (RAEE) (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos) se ha puesto en marcha para poder reciclar de la mejor manera los productos al final de su vida.

Cuando este producto no se utilice más, por favor no lo ponga en su basurero doméstico.

Favor utilice una de las siguientes opciones de desecho:

- Retire las baterías y depositarlas en un recolector WEEE apropiado. Deposite el producto en un recolector WEEE apropiado.

Manual del usuario en español para Geemarc

- O, entregue el producto antiguo a la tienda minorista. Si usted compra uno nuevo, deben aceptarlo.

Así, si usted respeta estas instrucciones se asegura la salud humana y la protección ambiental.

Declaración CE: Por la presente Sonic Alert declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la compatibilidad electromagnética (EMC) 2004/108/CE, y de la Directiva de Baja Tensión (LVD) 2006/95/CE (si fuera el caso).

La declaración de conformidad se puede consultar en www.geemarc.com.

Distributed by :  **geemarc™**
Hear the Difference United Kingdom



5 Swallow Court, Swallowfields, Welwyn Garden City,
Hertfordshire, AL7 1SB

Para soporte del producto: 01707 384438

www.geemarc.com