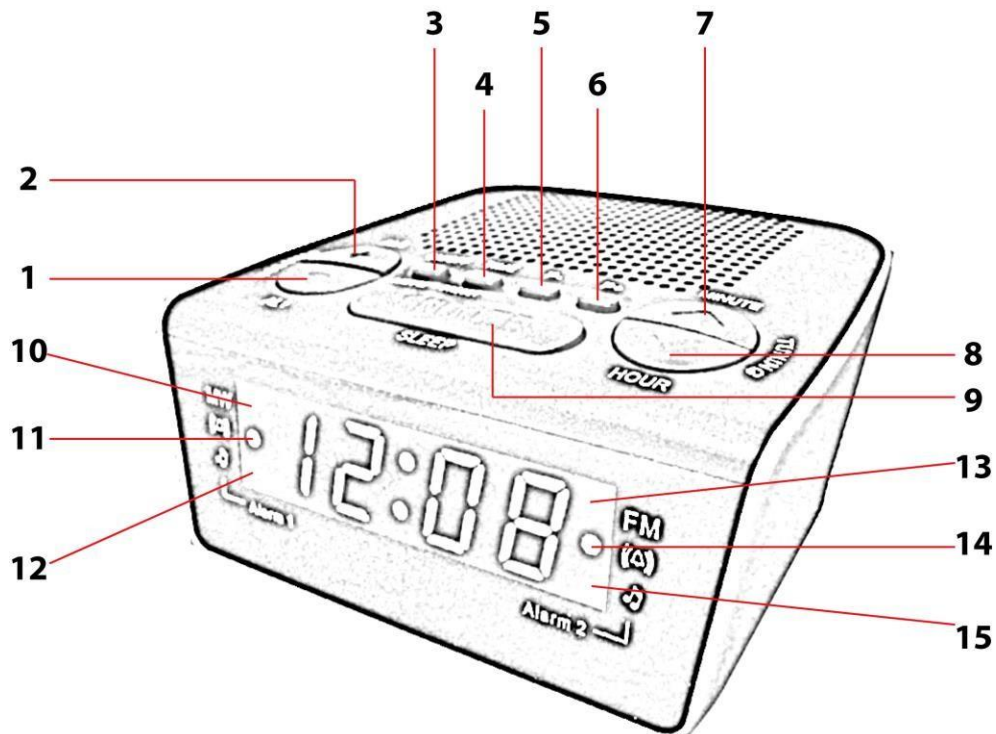


**MODELO: CR-932**  
**Manual de Instrucciones**



**UBICACION DE CONTROLES**

1. ALARMA 1 / VOLUMEN-
2. ALARMA 2 / VOLUMEN+
3. ON/OFF / SELECCIÓN DE BANDA
4. FIJAR HORA / FIJAR MEMORIA
5. MEMORIA -
6. MEMORIA +
7. MINUTO / SINTONIZADO+
8. HORA / SINTONIZADO-
9. DORMIR/BOTÓN DE REPETICIÓN
10. Indicador MW
11. Indicador de timbre de ALARMA 1
12. Indicador de Radio de ALARMA 1
13. Indicador FM
14. Indicador de timbre de ALARMA 2
15. Indicador de Radio de ALARMA 2

## **FUENTE DE ALIMENTACIÓN**

### **PARA USO DE CORRIENTE AC DEL HOGAR**

- Por favor, revise cuidadosamente que el voltaje indicado en su set corresponda a la tensión de su área local.
- Conecte el cable de AC a la toma de corriente doméstica estándar.

### **RESPALDO DE BATERIA**

Esta unidad cuenta con una instalación de batería de respaldo, lo que proporciona energía en caso de un corte de electricidad.

1. Quite la tapa de la batería.
2. Inserte 2 pilas nuevas tamaño AAA (no incluidas) con la polaridad correcta.
3. Vuelva a colocar la tapa de la batería.

Si hay un fallo de energía, los ajustes de hora, alarma y toda la configuración de la memoria se mantendrá debido a la fuente de alimentación de DC de la batería. La pantalla LED no se iluminará para ahorrar energía. Después de la restitución de alimentación AC, la unidad puede funcionar correctamente inmediatamente, de acuerdo con los ajustes anteriores al fallo de energía.

Nota: Cuando no se va a utilizar la unidad durante un largo período de tiempo, desconecte el cable de AC de la toma de AC y retire la batería.

### **OPERANDO LA RADIO**

1. Pulse el botón ON / OFF (3) una vez para encender la radio. La radio está recibiendo en la banda de FM con el indicador de FM (13) encendido y el LED está mostrando la frecuencia. Después de 5 segundos, el LED cambiará de nuevo para mostrar el tiempo
2. Pulse el botón BAND (3) varias veces para seleccionar la banda de radio. En consecuencia, el indicador de MW (10) o el indicador de FM (13) se encenderá para mostrar la banda de radio elegida.
3. Ajuste el volumen pulsando VOL + (2) para aumentar o pulsando VOL- (1) para disminuir.

**Nota:** Rango de Volumen: 00 (mudo) a 16 (máximo)

4. Presione el botón TUNING (8) o TUN + botón (7) para sintonizar la emisora deseada por cualquiera de los 2 siguientes métodos:

*Sintonizado Manual* : Pulse cualquiera de los dos botones de sintonizado, TU (8) o TU+ (7), repetidamente hasta llegar a la estación deseada.

Para la sintonización MW, la radio puede sintonizar a partir de 520 KHz a 1710 KHz, cada presión del botón TU- (8) puede sintonizar 10 KHz y cada presión del botón TU + (7) puede sintonizar 10KHz.

Para la sintonización de FM, la radio puede sintonizar a partir de 87,5 MHz a 108 MHz, cada presión del botón TU- (8) puede sintonizar 0,1 MHz y cada presión de U + botón (7) puede sintonizar por MHz.

*Sintonizado Automático*: Pulse y mantenga pulsado cualquiera de los botones de sintonización 2, botón TU- (8) o TU + (7) durante más de 1 segundo y realizará la búsqueda automática. La búsqueda se detendrá automáticamente hasta que se encuentre una señal de radio clara. Repita el mismo procedimiento con el mismo botón hasta que se encuentre la emisora que desee.

\* Para detener la exploración automática, pulsar cualquier botón una vez.

**Nota** : En algún área donde la señal de radio no es lo suficientemente fuerte, el proceso de exploración puede no ser capaz de detenerse automáticamente en la emisora deseada. En tal caso, por favor, utilice el método de sintonización manual para sintonizar la emisora deseada. Esto ocurre más probablemente al sintonizar la radio en la banda MW.

5. Para apagar la radio, mantenga pulsado el botón ON / OFF (3) durante más de 1 segundo hasta que el radio se apaga y el LED muestra la hora.

**Nota 1:** La estación actual (ya sea MW o FM) y también el nivel de volumen actual será memorizado en el momento cuando la radio está apagada. Una vez que encienda la radio de nuevo, la estación memorizada transmitirá con el nivel de volumen memorizado.

**Nota 2:** Para una mejor recepción de FM, extender el cable de la antena FM en toda su longitud y variar la dirección para capturar la señal más fuerte. No conecte el cable de la antena de FM a una antena exterior.

**Nota 3:** Para la recepción de AM, una antena de ferrita-bar está incorporado. Ya que esta antena es direccional, gire la unidad a una dirección en la que la recepción se convierte en óptima.

### **AJUSTE DE MEMORIZACIÓN DE SU EMISORA FAVORITA**

Es posible memorizar hasta 10 emisoras en 10 memorias para cada banda. Estas 10 memorias se indican como números de memorización P01, P02, P03, P04, P05, P06, P07, P08, P09 y P10.

1. Durante el modo de operación de radio, siga el paso 4 de "Utilización de la

radio" y sintonice la radio en la emisora que desea memorizar.

2. Pulse y mantenga pulsado el botón SET (4) durante más de 2 segundos hasta que el último número es memorizado y parpadea.
3. A continuación, puede elegir el número de memorización que desee memorizar pulsando MEMORY (5) para desplazarse por la secuencia, o pulsando MEMORIA + (6) para intensificar la secuencia.
4. Una vez que se elige el número de memorización, este se mantendrá intermitente durante 5 segundos. Pulse el botón SET (4) una vez dentro de estos 5 segundos, y luego la emisora sintonizada se memorizará en este número de memoria elegido y el LED dejará de parpadear y cambiará para mostrar la frecuencia.
5. Si no se presiona el botón SET (4) dentro de estos 5 segundos, luego el LED salta de nuevo para mostrar la frecuencia, y el almacenamiento de memoria no tiene éxito.
6. Si el número de preset elegido ya está memorizado con una estación, el procedimiento anterior permitirá a la emisora recién sintonizada reemplazar la estación de memorizado originalmente.
7. Al seguir los pasos anteriores, usted puede memorizar sus 10 emisoras favoritas de cada banda en los 10 números predefinidos.

### **SINTONIZANDO EN UNA EMISORA PREFIJADA EN LA MEMORIA**

1. Cuando la radio está encendida (ya sea MW o FM), pulse el botón SET (4) o MEMORY + (6) una vez, entonces la radio se sintonizará en la emisora almacenada en el número de memorización junto al último número de preset cargado.
2. Durante el tiempo en que el LED sigue mostrando el número predefinido, seleccione el número de presintonía pulsando MEMORY botón (5) al paso por la secuencia o MEMORIA + tecla (6) para intensificar la secuencia.
3. Después se elige el número de memorización, se mostrará durante 2 segundos, el LED cambiará de nuevo para mostrar la frecuencia de radio.

**Nota Importante: Por favor, no sostenga (pulsar continuamente) el botón SET (4) en esta etapa. Si esto se hace por error, la unidad entrará en el modo de preajuste de la estación, con el número preestablecido parpadeante. En tal caso, no pulse ninguna tecla hasta que el parpadeo del LED se detiene. De lo contrario, su memoria de ajuste fácilmente puede ser perturbada por el procedimiento de operación incorrecta.**

### **FIJAR HORA**

1. Cuando la unidad se conecta por primera vez a la red eléctrica, "0:00" aparecerá y parpadeará en la pantalla.
2. Pulse el botón HORA (8) para el ajuste de la hora.
3. Pulse el botón MINUTO (7) para el ajuste de los minutos.
4. Después de ajustar la hora correcta, ya sea presione el botón FIJAR (4) una vez, o simplemente dejar 5 segundos, a continuación, la pantalla dejarán de parpadear, y el reloj comenzará a correr a partir de la hora fijada.
5. Para ajustar la hora actual, primero apagar la radio. Mantenga pulsado el botón FIJAR (4) durante 1 segundo hasta que la pantalla parpadea, a continuación, siga los mismos pasos que el punto 2, 3 y 4 anteriores para fijar la nueva hora.

### **FUNCION DOBLE ALARMA**

Este producto permite que el usuario establezca la función de alarma dual. Cada función de alarma se puede configurar de forma independiente, ya sea a raíz con la radio, o despertarse con zumbador. Cuando cualquiera de las alarma se fijan en radio, recuerde seleccionar la banda, la emisora deseada.

### **FIJAR ALARMA**

1. Para establecer la hora de la alarma, la radio debe estar apagada.
2. Pulse el botón ALARMA 1 (1) una vez, la hora de la alarma y, o bien la alarma 1 Indicador Zumbador (11) o el indicador de alarma 1 Radio (12) parpadea.
3. Pulse el botón HORA (8) para la selección de hora. Pulse el botón MINUTO (7) para la selección de minutos.
4. Después de ajustar la hora de alarma deseada, pulse el botón ALARMA 1 (1) de nuevo, o bien simplemente espere durante 5 segundos, a continuación, la pantalla volverá a la hora actual y la alarma está fijada
5. Ahora pulse el botón ALARMA 1 (1) varias veces para seleccionar el estado de la función de alarma.

El estado aparece en la siguiente secuencia:

- A) La alarma con zumbador se establece con alarma 1 Indicador Zumbador (11) y el tiempo de alarma parpadea en la pantalla.
- B) La alarma con radio se establece con Alarma 1 indicador Radio (12) y el tiempo de alarma parpadea en la pantalla.
- C) La alarma está apagada cuando ningún indicador está encendido y la hora actual se muestra en LED

5 segundos después se elige el estado deseado, la pantalla dejará de parpadear y

cambiará para mostrar la hora actual. Por favor, asegúrese de que el indicador para el estado seleccionado (zumbador o radio) está en ON, o ningún indicador es encendido en caso de que usted decida apagar la alarma.

1. Cuando se establece el tiempo de alarma 2, siga los pasos 2 a 5 anteriores usando el botón ALARMA 2 (2) en lugar de ALARMA 1 (1). Subsecuentemente, el estado timbre de la alarma 2 se indica mediante el Indicador Zumbador de la alarma 2 (14). El estado de despertador por radio de la alarma 2 se indica mediante el Indicador de Radio de la alarma 2 (15). El sonido del zumbador de alarma 1 está en diferente tono con el sonido del zumbador de alarma 2, por lo que es fácil para el usuario distinguirlos
2. Cuando la Alarma está encendida:
  - A) Pulse el botón ON / OFF (3) o botón de alarma 1 (1) una vez para apagar la alarma 1.  
Pulse el botón ON / OFF (3) o Botón de Alarma 2 (2) una vez para apagar la alarma 2.  
El indicador de alarma sigue encendido, lo que implica la función de alarma sigue activada y se vuelve a encender después de 24 horas
  - B) Pulse el botón FUNCIÓN DE REPETICIÓN (9), el sonido de alarma se detendrá temporalmente durante 9 minutos y volverá a sonar después. [Ver AJUSTE DE REPOSO abajo]
  - C) Si no se presiona ningún botón después de que suene la alarma, esta sigue encendida y se apagará en 1 hora después de la hora de la alarma.
  - D) Para desactivar el ajuste de la alarma, pulse el botón ALARMA 1 (1) o ALARMA 2 (2) hasta que sus indicadores (radio o zumbador) desaparecen en la pantalla.

#### **Notas**

- La ALARMA 1 (o 2) parpadea en la pantalla cuando suena la alarma.
- Si una alarma comienza a sonar cuando la alarma anterior todavía suena, la última alarma tiene prioridad.
- Si una alarma suena cuando la alarma anterior está bajo período de repetición (FUNCIÓN DE REPETICIÓN), la alarma posterior tiene prioridad y se cancelará la función de repetición de la alarma anterior de forma automática.
- Si se establece al mismo tiempo tanto para la alarma (ALARMA 1 o 2). La ALARMA 2 tiene prioridad.

#### **AJUSTE DE REPETICIÓN (SNOOZE)**

Una vez que se activa la alarma, la función de repetición se puede utilizar para detener la alarma temporal por cerca de 9 minutos y luego la alarma sonará de nuevo.

- 1) Una vez que la alarma (ya sea Alarma 1 o Alarma 2) suena, presione el botón FUNCIÓN DE REPETICIÓN (9), el sonido de alarma de zumbador o radio se detendrá y volverá a sonar después de 9 minutos. La función de repetición se puede mantener válida dentro de 1 hora desde la hora de la alarma.
- 2) En el momento en que se activa la función de despertador, el indicador de alarma parpadeará.
- 3) Para desactivar la función de repetición, presione el botón ON / OFF (3). A continuación, puede ver que el indicador de alarma deja de parpadear y la alarma no sonará otra vez después de transcurrido el período de repetición.

### **AJUSTE DEL APAGADO AUTOMÁTICO**

La función de apagado automático permite que la radio se encienda en bloques de 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, o 90 minutos antes de apagarse de forma automática, de esta forma se puede disfrutar de conciliar el sueño cuando se escucha la radio.

- 1) Encienda la radio.
- 2) Pulse el botón DORMIR (9), a continuación, el LED muestra 90 (durante 90 minutos).
- 3) Pulse el botón DORMIR (9) varias veces hasta que la pantalla muestra el período de tiempo deseado. El período de tiempo se muestra en la pantalla en secuencia como 90> 80> 70> 60> 50> 40> 30> 20> 10> OFF.
- 4) Luego de elegido el período de sueño, 2 segundos después la pantalla cambiará para mostrar la hora actual, y la radio funcionará durante la duración del tiempo de sueño que usted ha configurado y luego se apagará automáticamente.
- 5) Pulse el botón DORMIR (9) de nuevo durante el modo DORMIR, el LED mostrará el tiempo restante del período de sueño, y el tiempo de apagado puede configurarse de nuevo siguiendo el paso anterior 3 y 4.
- 6) Para desactivar la función de dormir durante el modo DORMIR, siga el paso 3 anterior hasta que "OFF" aparezca en el LED, la función DORMIR se cancela. El LED salta de nuevo para mostrar la frecuencia de radio y la radio permanece encendida hasta que se apague manualmente.

### **AJUSTE DE APAGADO AUTOMÁTICO Y ALARMA JUNTOS**

- 1) Si desea configurar la función Apagado automático y Alarma juntos, debe seguir el procedimiento de ajuste ALARMA para ajustar la alarma primero
- 2) Encienda la radio, a continuación, siga el paso 2 y 3 de AJUSTE DE APAGADO AUTOMÁTICO. En consecuencia, la radio se apagará automáticamente después del transcurrido el tiempo de apagado automático establecido, y luego le despertará a la hora fijada para la alarma.

### **Especificaciones**

<b>Alimentación :</b>	<b>220V ~ 50 / 60 Hz</b>
<b>Frecuencia de Radio:</b>	<b>AM: 520 ~ 1710 KHz ( 10K Hz / step )</b>
	FM: 87.5 ~ 108 MHz
Altavoz	: 57 mm, 8 Ω, 0.5W
Consumo de energía	: 5 W
Batería para respaldo	: 3V, 2 x AAA (no incluidas)

\* Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

### **Condiciones de garantía:**

- Este producto dispone de una garantía de 3 años a partir de la fecha de la factura de compra.

### **Reciclaje y desechado del producto:**

Este producto ha sido diseñado y fabricado con materiales de alta calidad, reciclables y reutilizables. El símbolo dibujado a continuación indica que, al final de su vida útil, el equipamiento eléctrico y electrónico deben ser desechados por separado y no debe hacerse junto con desperdicios domésticos. Deseche este producto en un punto de reciclado / recogida de desperdicios.

**Dispositivo Fabricado en R.P.C Importado**

**por River International S.A.**

**Datos de contacto Servicio Postventa ELBE España:**

**e-mail de contacto:** [sat@riverint.com](mailto:sat@riverint.com) **Teléfono de contacto:** 93 262 42 68

**Web:** [www.elbeproducts.es](http://www.elbeproducts.es)

