

# SPARC SHD-ITR2BT

## Guía de Inicio Rápido

La experiencia de HD Radio™ | Aquí. Ahora. Por todas partes.

### Su SPARC SHD-ITR2BT

Su SHD-ITR2BT es una radio de mesa y transportable de alta calidad que ofrece la tecnología más avanzada de la recepción de radio—Tecnología HD Radio™.

#### Tecnología HD Radio™

Las melodías de SHD-ITR2BT ambos tradicional analógica AM/FM y nuevas emisiones digitales de HD Radio. En modo digital, se mejora la calidad de sonido, nuevos flujos broadcast (estaciones) no está disponibles en analógico están disponibles, y puede visualizarse información de programación avanzada como artista y título de la canción. A encontrar nuevas estaciones digitales, vaya a [www.hdradio.com/stations](http://www.hdradio.com/stations).

Primaria (HD1) las señales se reciben en análogo y digital. Si se pierde la señal digital, la Radio automáticamente mezcla a la señal analógica y seguir jugando. Sin embargo, al recibir las nuevas señales adicionales (HD2/HD3), no hay ningún componente analógico: si se pierde la señal, la Radio se silencia al silencio. Si esto sucede, usted puede esperar a la señal de retorno o simplemente sintonizar la Radio a otra estación.

#### Características SPARC SHD-ITR2BT

- ◇ Nuevos canales de difusión y contenido, no está disponible en un radio tradicional AM/FM
- ◇ Avanzada información de programación, como artista y título de la canción
- ◇ Avanzadas características, tales como Alertas de Emergencia para el tiempo civil y las advertencias de la policía y ayudar a voz para confirmación de control de botón
- ◇ Sonido Digital | HD2/HD3 | Programa de Info | Marcapáginas
- ◇ Tiempo de dormir programable
- ◇ Streaming de audio usando Bluetooth® conectividad
- ◇ Ecuilibradores de audio (EQ) para el flujo de audio Bluetooth
- ◇ AUX Entrada de audio
- ◇ Dos alarmas (despertador a un programa de HD Radio o despertador a un tono)
- ◇ AC o de funcionamiento de la batería (baterías no incluidas)
- ◇ Carga USB
- ◇ Sintonía Internacional
- ◇ Experiencia de usuario multilingüe: Inglés, Francés, Español, Portugués

**Nota: Fuera de la caja, la función de monitoreo de alertas de emergencia se establece en OFF.**

Disfrutar la lectura de esta guía de inicio rápido. Para más información sobre Radios de SPARC, vaya a [www.sparcradio.com](http://www.sparcradio.com). Para aprender más sobre la Tecnología de HD Radio, ir a [www.hdradio.com](http://www.hdradio.com).



# SPARC SHD-ITR2BT

## Cómo utilizar su Radio

La experiencia de HD Radio™ | Aquí. Ahora. Por todas partes.

### Control de la Radio con los botones

Varios botones están disponibles para controlar la matriz de la Radio de funciones.

#### POWER

Presione el botón de encendido (POWER) para "Encender" o "Apagar" la Radio. "Apagado" con Alertas de Emergencia ON: permite el análisis de las alertas en segundo plano. "Apagado" con Alertas de Emergencia OFF: se extiende la duración de la batería.

#### SOURCE

Presione SOURCE para cambiar los modos de radio: Modo HD Radio AM o el Modo HD Radio FM.

Presione SOURCE para acceder al modo de Bluetooth o para acceder al Modo de Entrada de AUX.

Para más información sobre Bluetooth o AUX Audio, ver las secciones relevantes del Manual.

#### Play / Pause and ENTER

En el Modo Radio, presione para seleccionar una opción de una lista de opciones: presione para guardar la configuración y salir de la pantalla.

En el Modo Bluetooth, oprima para reproducir o pausar la reproducción de audio.

#### MENU

Pulse el botón MENU para acceder y ver las diferentes pantallas con sus opciones y ajustes: presione MENU para salir de la pantalla sin guardar los ajustes.

Mientras que en cualquier pantalla o menú, oprima y mantenga el botón MENU para salir.

#### SNOOZE

Presione SNOOZE para responder o finalizar una llamada de teléfono en el Modo Bluetooth, para posponer la alarma, o pausa/ignorar una Alerta de Emergencia.

Con indicaciones de voz activados, presione SNOOZE para anunciar el tiempo.

#### TUNE+ and TUNE-

Presione para sintonizar y para sintonizar abajo la banda de difusión: se detiene en cada posibilidad de estación.

#### SEEK DOWN and SEEK UP

Presione para encontrar la estación anterior o siguiente "señal fuerte".

◀◀ (por SEEK DOWN) y ▶▶ (por SEEK UP)

Mientras las opciones en uno de las menús/pantallas de navegación, pulse para desplazarse a otra opción.

#### PRE+ and PRE- (Emisoras Memorizadas)

Pulse y mantenga pulsado PRE+ para guardar la estación actual como un ajuste preestablecido. Pulse y mantenga pulsado PRE- para eliminar un ajuste preestablecido previamente almacenado.

Presione el botón PRE+ o PRE- para desplazarse a la siguiente o anterior de la precolocación.

En el Modo Bluetooth, presione el botón PRE+ o PRE- para desplazarse por los presets EQ.

#### VOL+ and VOL-

Presione para ajustar el volumen en incrementos.

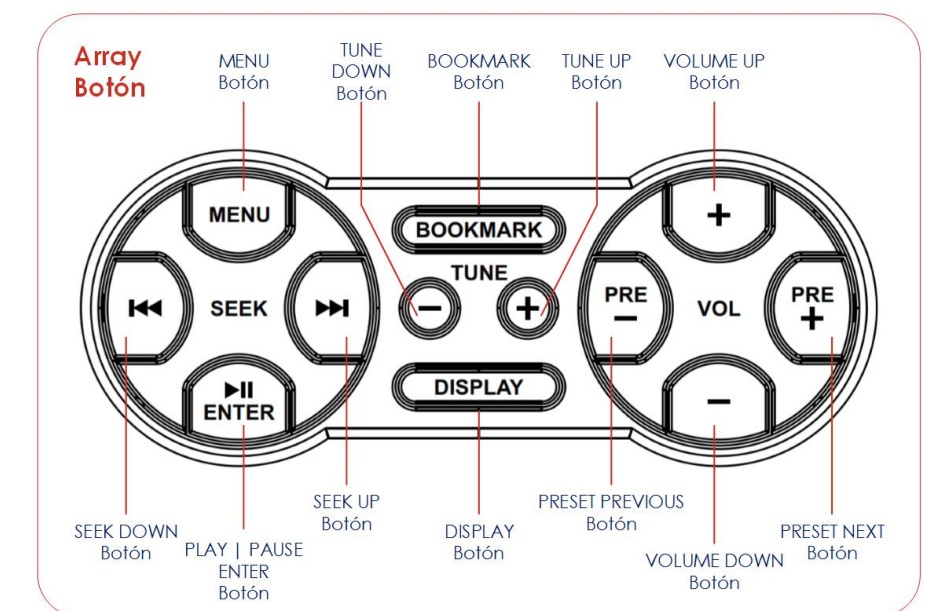
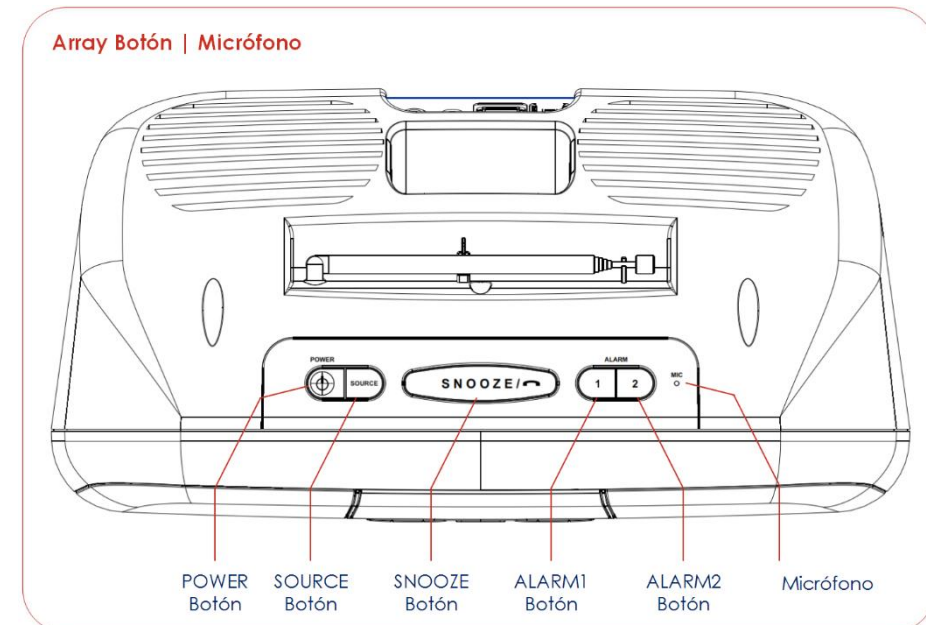
Presione y sostenga para ajustar el volumen continuamente.

Teniendo en cuenta una opción resaltada en uno de las menús/pantallas, presione para cambiar el ajuste de valor de la opción resaltada.

# SPARC SHD-ITR2BT

## Botones de la Radio

La experiencia de HD Radio™ | Aquí. Ahora. Por todas partes.



# SPARC SHD-ITR2BT

## Cómo utilizar su Radio

La experiencia de HD Radio™ | Aquí. Ahora. Por todas partes.

### Control de la Radio con los botones

Varios botones están disponibles para controlar la matriz de la Radio de funciones.

#### DISPLAY

Pulse el botón DISPLAY para el Modo de Pantalla de la Radio, Reloj|Alarma modo de visualización, o Historia de Alertas de Emergencia (si se han producido alertas).

Si la Radio está sintonizada a una emisora de HD Radio, pulse el botón DISPLAY para ver a la Guía de la Estación de HD Radio. La Guía de la Estación de HD Radio muestra los programas de HD Radio que la estación se está reproduciendo.

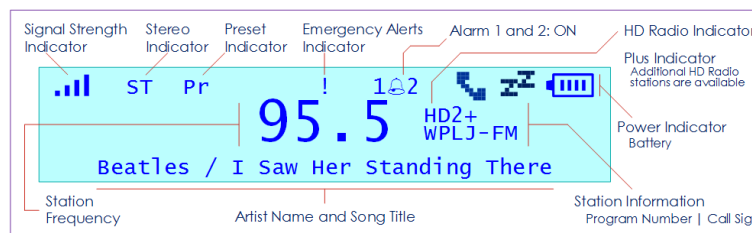
Pulse y-mantenga pulsado el botón DISPLAY para cambiar el brillo de la retroiluminación de la pantalla.

## Cambiar la pantalla de su Radio

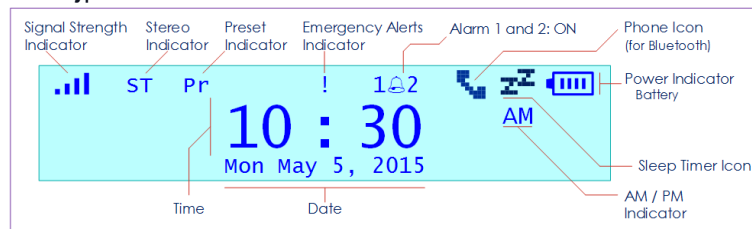
La experiencia de HD Radio™ | Aquí. Ahora. En todas partes.

Pulse el botón DISPLAY para el Modo de Pantalla de la Radio, Reloj|Alarma modo de visualización, o Historia de Alertas de Emergencia (si se han producido alertas).

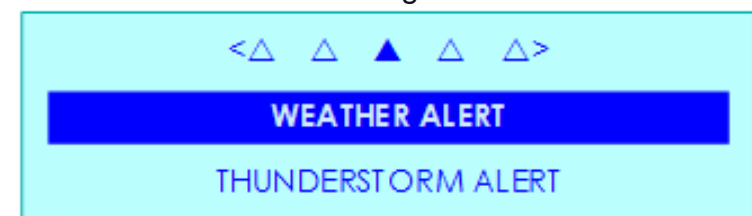
### Modo de Pantalla de la Radio



### Reloj|Alarma Modo de Visualización



### Historia de Alertas de Emergencia



Ver las Pantallas de Menú | Marcapáginas | Guía de Inicio Rápido  
 Descargar el Manual del Propietario de [www.sparcradio.com](http://www.sparcradio.com)

# SPARC SHD-ITR2BT

## Modo de Bluetooth de la Radio

La experiencia de HD Radio™ | Aquí. Ahora. Por todas partes.

Cuando la Radio esté encendida, la SHD-ITR2BT aparecerá como un dispositivo en el teléfono inteligente habilitado para Bluetooth.

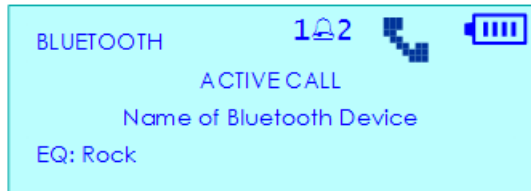
Pulse el botón SOURCE en el SHD-ITR2BT para cambiar del Modo de Radio al Modo de Bluetooth.

### Usando Bluetooth para escuchar música

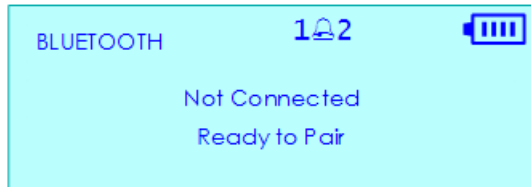
En la configuración de su smartphone, activar Bluetooth y descubre "SPARC SHD-ITR2BT".

Después de su smartphone ha descubierto el "SPARC SHD-ITR2BT", puede tomar un momento para la indicación de estado de "BLUETOOTH" en la pantalla, de la SHD-ITR2BT cambiar de "BLUETOOTH no conectado" a "Conectado".

Si se descubre la conexión Bluetooth, el indicador de estado de "BLUETOOTH" aparecerá en la pantalla de SHD-ITR2BT.



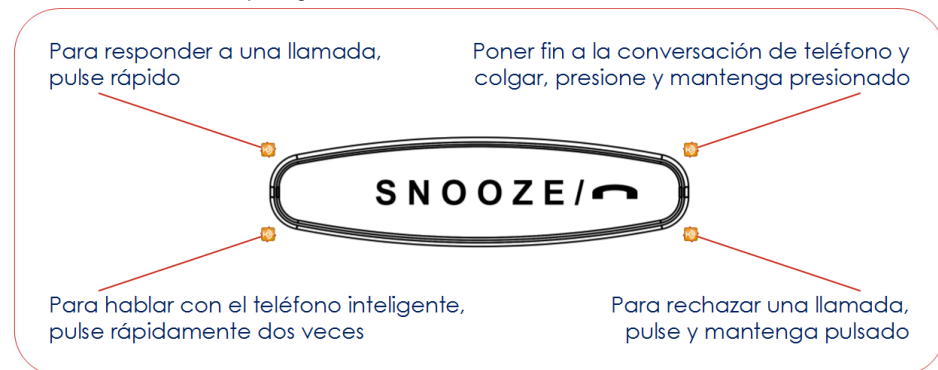
Si se pierde la conexión Bluetooth, el indicador de estado "No conectado BLUETOOTH" aparecerá en la pantalla de SHD-ITR2BT.



### Funciones de los botones en Modo Bluetooth

#### Gestión de llamadas usando el botón SNOOZE de SHD ITR2BT

Pulse el botón SNOOZE para gestionar sus llamadas de teléfono en estas situaciones:



Puede recibir llamadas en cualquier modo: Radio AM, Radio FM, Bluetooth, o AUX.

# SPARC SHD-ITR2BT

## Exploración de Alertas de Emergencia

La experiencia de HD Radio™ | Aquí. Ahora. Por todas partes.

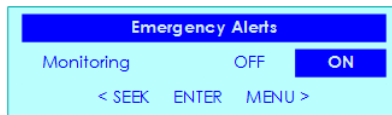
Alertas de Emergencia (EA) es un sistema de advertencia utilizado por los organismos de radiodifusión para notificar oyentes sobre posibles situaciones peligrosas relacionadas con condiciones climáticas extremas, inundaciones, fallas de infraestructura, alertas amber (secuestro de niños) y más.

La Radio debe estar en un ambiente para que pueda recibir los servicios de audio y datos de una estación que emite las Alertas de Emergencia.

Cuando Monitoreo de Alertas de Emergencia, la Radio presentará el oyente con las alertas de audio y texto; y, las alertas incluso pueden despertar la Radio desde modo de espera.

#### Seleccionar y cambiar la configuración de Alertas de Emergencia

Pulse MENU para acceder y visualizar la pantalla de "Alertas de Emergencia".



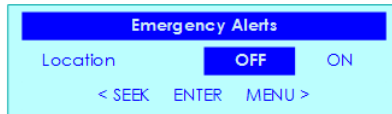
Nota: Fuera de la caja, la función de monitoreo de alertas de emergencia se establece en OFF.



Pulse SEEK para cambiar la configuración para el Monitoreo de Alertas de Emergencia.

Pulse ENTER para guardar la opción: "On" o "Off".

Observar la pantalla de Emergencia Alertas Localización (Ubicación).



Pulse SEEK para seleccionar la configuración de Ubicación: "On" o "Off".

Si usted decide la ubicación como "Off", todos los avisos que se transmiten dentro de acción del Radio serán recibidos. De forma predeterminada, la ubicación en la pantalla de Ubicación de la función de Alertas de Emergencia es "Off".

Si usted decide la ubicación como "ON", presione ENTER después de destacar "ON".

Las opciones de Alerta de Localización incluyen: Estado/Condado o Código Postal.

Cuando la configuración de ubicación está activada ("On") y varias localidades están definidas en la señal de transmisión y cuando su ubicación coincide con uno de los lugares de la señal, luego la Radio mostrará alertas de texto (o las alertas despertará la Radio desde modo de espera).

#### Guía de icono de Alertas de Emergencia

Icono	Descripción Icono
!	Monitoreo de Alertas de Emergencia está apagado
△	Sólido: La estación es compatible con Alertas de Emergencia Parpadeo: Un mensaje de Alerta de Emergencia recibido ha sido ignorado
△ ▽	Alternando arriba abajo: Un mensaje de Alerta de Emergencia recibido ha sido dormitaba
△ ▽	Parpadea: Mensaje de Alerta de Emergencia prueba está bien y ha sido ignorado
△ ▽	Alternando de arriba-abajo: Mensaje de Alerta de Emergencia prueba es aceptable y ha sido dormitaba

# SPARC SHD-ITR2BT

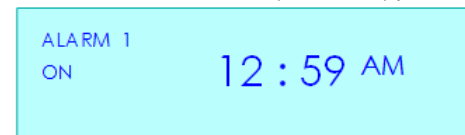
## Alarmas de su Radio



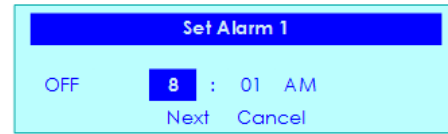
La experiencia de HD Radio™ | Aquí. Ahora. Por todas partes.

### Configuración de las Alarmas

Presione el botón ALARM1 (o ALARM2) para ver el estado de encendido y apagado de la alarma. Presione el botón ALARM1 (o ALARM2) para cambiar el estado ON/OFF de la alarma.



Pulse y mantenga pulsado ALARM1 (o ALARM2) para ver cambiar el estado de despertar y la hora para despertar la alarma.



Pulse ◀◀ (SEEK DOWN) o ▶▶ (SEEK UP) para desplazarse a una de las opciones: en/apagado, HORAS, MINUTOS, o AM/PM.

Presione VOL+ o VOL- para cambiar la configuración de la opción.

Después de cambiar la configuración:

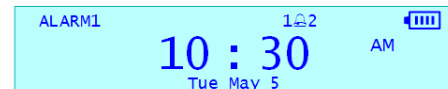
Desplazarse a la opción "Siguiente": presione ENTER para guardar esta configuración y continuar 'Ajuste de la Fuente y el Volumen de las Alarmas'.

Desplazarse a la opción "Cancelar": presione ENTER para descartar las opciones que se hicieron para esta configuración.

Nota: Mientras las alarmas, presione y mantenga presionado la pantalla el botón (DISPLAY) para ver el reloj.

### Elegir sus opciones cuando suena la alarma

Cuando suene la alarma, la información de la alarma aparecerán en el pantalla de Reloj/Alarma.



La alarma que está sonando mostrará el indicador de alarma intermitente.

En este caso, ALARM1 centellar.

Tienes dos opciones para reconocer que una alarma haya sonado.

#### Opción 1 (Dormitar, SNOOZE)

Pulse el botón SNOOZE para posponer la alarma durante nueve (9) minutos.

Cuando la alarma se dormitaba, pulse el botón de ALARM1/2 o el botón de encendido para terminar el intervalo de snooze, descartar la alarma para ese día y volver al anterior estado de escuchando.

#### Opción 2 (Despedir)

Pulse el botón de ALARM1/2 o el botón de encendido para despedir la alarma para ese día y volver al anterior estado escuchando: todavía se activará la alarma para el día siguiente.

Nota: La alarma se apagará después de 60 minutos.

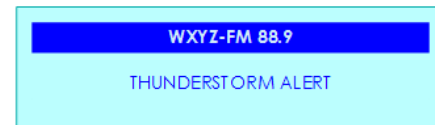
# SPARC SHD-ITR2BT

## Exploración de Alertas de Emergencia

La experiencia de HD Radio™ | Aquí. Ahora. Por todas partes.

#### Su Radio puede mostrar una Alerta de Emergencia

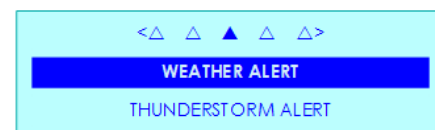
Aquí es un ejemplo.



#### Entender la Historia de Alertas de Emergencia

Una vez que la Radio detecta una alerta, se emite un tono de alerta, mostrar la categoría de alerta (por ejemplo, tiempo, materiales peligrosos, etc.), y desplazar el texto alerta.

Presione el botón DISPLAY para ver el "Historia de Alertas de Emergencia": utilice los botones de SEEK para desplazarse a través de la historia, que contiene las cinco Alertas de Emergencia más reciente.



## Información

### Manual del Propietario

Descargue el manual del propietario de www.sparcradio.com.

### Contenido de la caja de regalo

SHD-ITR2BT Receptor de HD Radio  
Adaptador de AC | Guía de inicio rápido | Garantía

### Garantía

Garantía limitada de 90 días | Para obtener más información, visite www.sparcradio.com.

### Derechos de autor & Marcas Comerciales

Tecnología de HD Radio fabricado bajo licencia de iBiquity Digital Corporation.

Los E.U. (Estados Unidos) y extranjero patentes se aplican.

HD Radio™ y el HD, HD Radio, SPARC™ y logotipos de "Arco" son marcas registradas de iBiquity Digital Corporation.

Todas las demás marcas comerciales y logotipos son propiedad de sus respectivos propietarios.

### Conformidad

Este dispositivo cumple con la Parte 15 del reglamento FCC.

Funcionamiento de este producto está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- [1] este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y
- [2] este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.

Este aparato digital Clase B cumple con ICES-003 Canadiense.

