



Baofeng BF-888S

Manual



Partes del Radio

A- indicador LED

Se ilumina en rojo durante la transmisión, de color verde cuando se recibe una señal

B- Cambiar de canal

Gire para seleccionar un canal entre el 1 y el 16

C- Interruptor de encendido / control de volumen

Gire hacia la derecha para encender el transceptor.

Gire hacia la izquierda para apagar el transceptor.

Gire para ajustar el volumen.

D- PTT (Push-to-Talk) Botón

Pulsar para transmitir.

Soltar para recibir.

E- MONI (Monitor) Botón

Mantenga presionado para oír el ruido de fondo; Libere para volver al funcionamiento normal.

F- FUNC (botón de función) Botón

Pulse para activar la función de linterna LED.

G- Altavoz Micrófono / programación por cable Jack

Operación

Unidad de potencia ON / OFF

Girar el interruptor de encendido / control de volumen (A) en sentido horario. Oirá un pitido y el habla que indica que el transceptor está encendido.

Ajuste del volumen

Pulse el botón del monitor (E) y mantenga pulsado para escuchar nivel de audio mientras se gira el control del interruptor de encendido / volumen (A) y gírelo para subir / bajar el volumen.

Selección del Canal

Girar el conmutador de canal (**B**) en el canal deseado del 1 al 16.

Transmitiendo

Para transmitir, mantenga pulsado PTT (**D**) y hable al micrófono en un tono de voz normal.

Las luz indicadora LED rojo se activara cuando se transmite de forma continua.

Para obtener la máxima claridad de sonido en la estación receptora, sostenga el transceptor de 2 a 3 pulgadas de su boca y hable en un tono de voz normal.

Nota: Gritar no hace que su señal más fuerte.

FORMULA

Carga de la Bateria

Cargar la batería antes de usarla. La batería nueva o almacenada no puede alcanzar la capacidad máxima después de la primera carga. Después de 2 o 3 cargas y descargas es que alcanza su carga completa.

1. Conecte el enchufe en la toma eléctrica.
2. Inserte el radio con la batería puesta o bien la batería sin el radio en la bandeja de carga.
3. Asegúrese de que los contactos de la batería se conectan con la caída en la carga de la bandeja. Durante la carga se lleva a cabo, el LED se iluminará en rojo.
4. Después de 3 horas de carga o cuando la batería este cargada el indicador LED se ilumina en verde.
5. Retire la batería o el radio de la bandeja de carga.

Programación

Asterisco [*] designa la función de cambio via software

***Nivel de silenciamiento (SQUELCH LEVEL)**

El propósito del Silenciamiento es de enmudecer el altavoz en ausencia de señal. Con el silenciamiento ajustado correctamente, sólo se oye el sonido cuando la señal está presente.

Esto evita la interferencia de ruidos ajenos a la transmisión.

*** TEMPORIZADOR (TOT) (TIME-OUT TIMER)**

El TOT limita la longitud de una transmisión de los usuarios. El propósito de la TOT es para prevenir la transmisión de un largo período de tiempo, causando daño térmico a la radio. Y sonará una alerta cuando se ha alcanzado el límite de la transmisión.

Esto se mide en segundos y es el límite de tiempo que se puede transmitir de manera continua

*** EXPLORACIÓN (SCANNING)**

Exploración se utiliza para la supervisión de sus frecuencias favoritas. Cuando se establecen las opciones del radio a SCAN (mediante software), colocando el selector de canal al canal 16 dirige el sistema a explorar los canales seleccionados de entre 1-16.

1. El radio deja de explorar cuando se detecta una señal y continúa cuando se ha ido la señal.
2. Si hay menos de 2 canales, no se puede escanear.
3. En el canal 16, presione y mantenga los botones PTT y MONI mientras enciende el radio la Función de Exploración se encendera o apagara.
4. Si la función de radio FM se activa a través del software, la radio no va a escanear.

Nota: No existe una función real de radio FM en esta radio, por lo que esta opción debe permanecer siempre desactivado en el software.

*** GOLPE SHIFT / DESMODULADOR (no disponible en algunos BF888S)**

(BEAT SHIFT / SCRAMBLER)

1. Esta opción activa inversión de voz.
2. Cuando se establece, las radios ya no transmiten ni reciben audio normal en el canal seleccionado.
3. Todas las radios en el grupo deben tener la opción de SCRAMBLER en el mismo canal para que funcione correctamente entre radios.

En la parte posterior del modelo de caja de aluminio BF888S hay una etiqueta "K" o una etiqueta de "UPDATE". Las etiquetas de colores son sólo para uso interno del fabricante. Se utilizan sólo como una marca distintiva de los diferentes proveedores. No hay otro significado práctico y que no están relacionados con el SCRAMBLER.

Compruebe las regulaciones de su país en relación con el uso de transmisiones codificadas.

*** Indicación de voz (VOICE PROMPT)**

1. VP se puede ajustar al encendido / apagado a través del software.

2. En el canal 10, pulse y mantenga pulsado los botones **PTT** y **MONI** mientras enciende el radio para que se active o desactive la Función de Indicación de Voz.
3. En el canal 15, presione y mantenga los botones **PTT** y **MONI** mientras enciende el radio para cambiar el idioma Función de Indicación de Voz (CHINO / INGLES)
4. En cualquier canal 1-16, pulse y mantenga **MONI** solamente mientras enciende el radio y se activa o desactiva la desactiva la Función de Indicación de Voz sólo para esa sesión.

* **VOX (Activación por voz)**

VOX elimina la necesidad de utilizar la tecla **PTT** para transmitir. El transmisor está codificado cuando el circuito VOX detecta que está hablando por el micrófono.

1. Cuando se opera la función VOX, ajuste el nivel de ganancia VOX para reconocer el nivel de sonido deseado (1 es el predeterminado)
2. Si el nivel es demasiado sensible, el radio transmitirá el sonido de fondo.
3. Si el nivel no es suficientemente sensible, no transmitirá su voz.
4. En el canal 1-5, pulse y mantenga los botones **PTT** y **MONI** mientras enciende el radio para activar o desactivar la función VOX.

* **ALARMA DE EMERGENCIA**

En el canal 11, pulse y mantenga pulsado los botones **PTT** y **MONI** mientras enciende el radio para activar o desactivar la función de alarma.

Esta es una función única para su receptor. Usted no va a transmitir la alarma.

AHORRO DE BATERÍA

Economizador de batería se enciende automáticamente después de 10 segundos si no se recibe ninguna señal y no se ejecuta ninguna operación.

Alerta de pila baja

Le recuerda las necesidades de recarga de la batería. Un tono de alerta sonará y el LED rojo parpadeará.

Monitor

Cuando no se recibe ninguna señal, mantenga presionado el **MONI**. Esto es útil para ajustar el nivel de volumen y la recepción de señales débiles.

Tono de 1750Hz

Al pulsar el botón de **MONI** después de pulsar el **PTT** enviará un tono de 1750Hz a través del aire.

*** CANAL OCUPADO LOCK-OUT (BCL) (BUSY CHANNEL LOCK-OUT)**

BCL le impide transmitir en un canal si hay una señal presente. Al pulsar el botón **PTT** mientras que un canal está en uso emitirá un tono de alerta y no transmitirá.

*** TONO BIP (BEEP TONE)**

Cuando esté activado, el radio le alertará con tono que el canal seleccionado no está programado.

*** CTCSS / DCS**

CTCSS (Tono continuo de sistema silenciador codificado) o
(Silenciamiento por Código Digital).

CTCSS / DCS Descripción

A veces se puede querer escuchar transmisiones de determinadas personas o grupos específicos. Esta opción le permite ignorar llamadas no deseadas de otros en la misma frecuencia. Estos tonos son sub-audible (no puede ser oído) y son seleccionables por software.

Nota: Estos tonos no hacen a la conversación sea privada. Sólo le exime de escuchar conversaciones no deseadas.

Lista de funciones de activación

Ch 1-5, presionar y mantener pulsado **PTT** y **MONI** mientras se enciende el radio.

VOX - ON / OFF.

Ch 10, presionar y mantener pulsado **PTT** y **MONI** mientras se enciende el radio.

Función de Indicación de Voz - ON / OFF

Ch 11, presionar y mantener pulsado **PTT** y **MONI** mientras se enciende el radio.

Función de alarma - ON / OFF

Ch 15, presionar y mantener pulsado **PTT** y **MONI** mientras se enciende el radio.

Cambiar idioma (Chino/Ingles)

Ch 16, presionar y mantener pulsado **PTT** y **MONI** mientras se enciende el radio.
Scanner ON / OFF (si la opción esta activada vía Software)

Ch 1-16, presionar y mantener pulsado solo **MONI** mientras se enciende el radio.

Desactiva la Función de Indicación de Voz sólo para esa sesión.

FORMULA

84