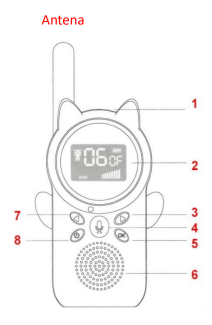
Walkie Talkie infantiles D25

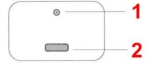


Manual de instrucciones

Introducción a las funciones

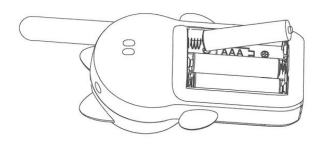


1. Linterna LED, 2. Pantalla LCD, 3. Botón "siguiente" / Subir volumen, 4. Botón PTT / Llamadas, 5. Botón OK, 6. Altavoz, 7. Botón "anterior" / Bajar volumen, 8. Botón encendido.



(Versión de batería recargable de Litio)

1. Tornillos de la cubierta de las baterías, 2. Puerto de carga



(Versión de baterías, usa 3 baterías AAA)



1. Cantidad de energía en la batería, 2. CTCSS, 3. Volumen, 4. Bloqueo de seguridad, 5. Señal de emisión y recepción, 6. Canal, 7. Escanear, 8. Control de sonido

Menú de configuración

- 1. Mantenga pulsado [] durante unos 3 segundos para encender, así como también, mantenga pulsado [] durante unos 3 segundos para apagar.
- 2. Cuando el dispositivo esté encendido, pulse la tecla **[OK]** para entrar en el menú de configuración "canal". En este momento, el número de canal parpadeará en la pantalla y, a continuación, mantenga pulsada la tecla para seleccionar el número. Después de la configuración, pulse la tecla **[Q]** dos veces para guardar y salir del menú de configuración.
- 3. O bien, pulse la tecla **[OK]** por segunda vez para entrar en el menú secundario "código de grupo (CTCSS)". En este momento, el código de grupo (CTCSS) parpadeará en la pantalla y, a continuación, pulse la tecla [2] para seleccionar el código de grupo (CTCSS). Se pueden seleccionar 01-99 grupo(s). **OF** es para cerrar el grupo. Después de la configuración, pulse la tecla dos veces para guardar y salir del menú de configuración.
- 4. Pulse la tecla **[OK]** por tercera vez para entrar en el menú secundario de configuración de "VOX". Después, pulse la tecla para seleccionar. Hay tres sensibilidades para seleccionar. Después de configurar, pulse la tecla [Q] dos veces para guardar y salir del menú de configuración.
- 5. Pulse la tecla **[OK]** por cuarta vez para entrar en el menú secundario de "selección de sonido de llamada" para la configuración. Pulse la tecla para seleccionar. Y podrá seleccionar

del primero al décimo sonido de llamada. Después de la configuración, pulse la tecla [] dos veces para guardar y salir del menú de configuración.

- 6. Pulse la tecla **[OK]** por quinta vez para entrar en el menú secundario de "tono de teclado" para la configuración. Pulse la tecla para seleccionar. Si selecciona **ON**, se activará el tono del teclado; si selecciona **OF**, se desactivará el tono del teclado. Después de la configuración, pulse la tecla **[Q]** dos veces para guardar y salir del menú de configuración.
- 7. Pulse la tecla **[OK]** por sexta vez para entrar en el menú secundario de configuración de "tono de finalización de emisión". Pulse la tecla para seleccionar. Si se selecciona **ON**, se activará el tono de finalización de emisión; si se selecciona **OF**, se desactivará el tono de finalización de emisión. Después de la configuración, pulse la tecla [] dos veces para guardar y salir del menú de configuración.
- 8. Vuelva a pulsar la tecla **[OK]** por séptima vez para entrar en el menú del siguiente nivel "Apagado Automático" y utilice la tecla para configurarlo. Si se selecciona **ON**, se activará el apagado automático. Cuando se selecciona como **OF**, se desactiva el apagado automático. Después de configurar, haga doble clic en la tecla [Q] para guardar y salir del menú de configuración.
- 9. Pulse la tecla [OK] por octava vez para guardar y salir del menú de configuración.

Encender y apagar el walkie talkie

Mantenga pulsada la tecla [] durante unos 3 segundos, se escuchará un sonido "toot" y se encenderá la pantalla, indicando que el dispositivo ha sido encendido. Mantenga pulsada la tecla [] durante unos 3 segundos, se oirá un sonido de "pitido" y la pantalla se apagará, indicando que el dispositivo se ha apagado.

Emisión y recepción de sonido a través del walkie talkie

NOTA: Antes de la comunicación, los canales de los miembros del equipo y los grupos tienen que ser los mismos. Para configurar el canal y el grupo, consulte los puntos 2 y 3 del "menú de configuración" de la página anterior.

- 1. Pulse dos veces la tecla [] para llamar a los miembros del grupo.
- 2. Mantenga pulsada la tecla [] para hablar con los miembros del grupo. Después de hablar, suéltela.
- 3. Después de que otros miembros respondan, pulse de nuevo la tecla [😾] para hablar con otros miembros.
- 4. En caso de varios grupos, se puede cambiar de grupo para la comunicación.

Ajuste de volumen del walkie talkie

Batería

La marca de batería que aparece en la pantalla indica la duración de la batería en tiempo real.

" significa vida completa de la batería, y " " significa vida baja de la batería."

NOTA: Cuando la marca de duración de la batería es " significa que la duración de la batería es extremadamente baja, en este momento, puede haber ruido, y el dispositivo podrá apagarse en cualquier momento. Se requiere una carga oportuna.

Características del producto

Eliminación de interferencias

El código de eliminación de interferencias puede eliminar al máximo las interferencias del mismo canal, y también le ofrece selección múltiple. Consulte el punto 3 del "menú de configuración" para conocer los métodos específicos de configuración. La repetición de este proceso puede establecer diferentes combinaciones para cada canal.

Si la función CTCSS está ajustada para un canal, otras llamadas de diferente código de grupo del mismo canal pueden ser ignoradas.

TOT (Time-out timer) temporizador de desconexión

La función del temporizador de desconexión es evitar la ocupación prolongada del canal y una duración demasiado larga de la emisión continua del interfono, por lo que el dispositivo se calentará. Por ello, se establece una duración limitada del TOT. Durante el uso, cuando la duración de la emisión continua de la señal supere los 180s, se determinará el tiempo de espera, en este momento, el interfono dejará de emitir automáticamente para liberar el canal ocupado

y evitar que el equipo se caliente. En este momento, suelte la tecla [] y después pulse la tecla [], para poder recuperar la emisión.

Configuración y envío del tono de llamada

Puede configurar el tono de llamada que desee en el interfono y enviarlo a los miembros del grupo para facilitarles la identificación de sus llamadas. Consulte el punto 5 del "menú de configuración" para conocer los métodos específicos de funcionamiento.

Función VOX

Una vez activada la función VOX, durante la comunicación se puede mantener una comunicación continua con los miembros del grupo sin mantener pulsada la tecla [2], igual que la función manos libres de un teléfono móvil. Consulte el punto 4 del "menú de configuración" para conocer los métodos específicos de funcionamiento.

NOTA: Después de activar la función VOX, el producto se encuentra en estado de emisión y recepción de larga duración, el consumo de energía de la máquina aumentará en gran medida, la vida de la batería del dispositivo se acortará. Por favor, tenga cuidado al utilizar esta función

Escanear

La función de escaneo se utiliza para monitorizar el canal de transmisión o escanear el canal del dispositivo del interlocutor. Mantenga pulsada la tecla [], la pantalla mostrará los canales escaneados. Cuando se haya escaneado la señal del canal, se detendrá el escaneo. Podrá escuchar el sonido del canal actual. En este momento, pulse la tecla [], la comunicación se podrá llevar a cabo en este canal. Consejos: Durante la exploración, pulsando la tecla puede cambiar la dirección de la exploración.

Linterna LED

La linterna LED de este producto se puede utilizar para la iluminación suplementaria dentro de un ámbito pequeño. Cuando el dispositivo esté encendido, pulse la tecla [, la linterna LED se encenderá, pulse de nuevo, la linterna LED se apagará.

Función de bloqueo del teclado

Para evitar cambios accidentales en la configuración del walkie talkie, este producto está equipado con la función de bloqueo del teclado. Mantenga pulsada la tecla [OK] durante unos 3 segundos, en la pantalla aparecerá el icono " y se oirá el sonido "toot", indicando que el teclado ha sido bloqueado.

Una vez bloqueado el teclado, sólo se pueden utilizar las teclas [$oldsymbol{\Phi}$] y [$oldsymbol{\Phi}$].

Desbloqueado: Mantenga pulsada la tecla **[OK]** durante unos 3 segundos para desbloquear el teclado, el icono " de la pantalla desaparecerá y se oirá un "pitido", indicando que el teclado se ha desbloqueado.

Carga de la batería (Versión con batería de litio)

Cuando la marca de la batería en la pantalla es """, significa que el producto necesita ser cargado. Durante la carga, conecte el cable USB al puerto de carga situado en la parte inferior del producto. Durante la carga, "" parpadeará, indicando que el dispositivo se está cargando. Cuando el dispositivo esté completamente cargado, la marca de batería "" en la pantalla dejará de parpadear. El producto se puede cargar estando encendido o apagado.

Restaurar los ajustes de fábrica

En el estado de apagado; Mantenga pulsada simultáneamente la tecla [] y la tecla [OK] para encender y restaurar los ajustes de fábrica. Después de la restauración, el código de canal/subtono será 01/01.

Apagado automático

Estando encendido; si el equipo no ha sido operado por un largo tiempo ni ha recibido alguna señal, se apagará automáticamente. Al pulsar cualquier tecla durante el modo de espera o al

recibir una señal, se reiniciará el cálculo del tiempo de apagado automático; Después del apagado automático, la máquina no se puede utilizar normalmente. Es necesario encenderla manualmente para utilizarla.

Índice técnico principal

Frecuencia:

462.5625 MHz - 462.7250 MHz

467.5625 MHz - 467.7125 MHz

.....

446.00625 MHz - 446.09375 MHz

SALIDA RF: ≤ 0.5W

VOLTAJE DE TRABAJO: 3.3V - 4.2V

DISTANCIA DE COMUNICACIÓN: Entre 1-3 Km (Dependiendo de la posición geográfica y otros

factores de interferencia)

ENCRIPTADO: CTCSS, DCS

NÚMERO DE CANALES: 22/8

ESTABILIDAD DE FRECUENCIA: +5ppm

ENTRADA DE CARGA: DC5V 1A

Información de seguridad para el usuario

- 1. Está prohibido cargar en ambientes inflamables y explosivos.
- 2. Con el fin de utilizar el producto de forma segura, el producto no se puede utilizar bajo el estado de carga.
- 3. NO utilice el intercomunicador cuya antena haya sido dañada, hacer que el cable de antena dañado toque la piel puede causar ligeras quemaduras.
- 4. El intercomunicador sólo puede ser reparado por técnicos profesionales, NO lo desmonte sin permiso.
- 5. Para evitar los problemas causados por interferencias electromagnéticas / compatibilidad electromagnética, por favor apague el walkie talkie en el lugar con la marca de "no interphone".
- 6. Este dispositivo no es impermeable, por favor manténgalo seco.
- 7. NO exponga este equipo a la luz directa del sol o a una fuente de calor durante mucho tiempo.
- 8. Durante la emisión de este intercomunicador, manténgalo en posición vertical y acérquese a él. Si lleva el intercomunicador portátil, asegúrese de que, durante la emisión, el intercomunicador esté al menos a 5 cm del cuerpo.

Para utilizar este producto de forma segura y eficaz, lea la siguiente información:

FCC § 95. 393

Instrucciones y advertencias.

Nota: Todos los controles, ajustes e interruptores indicados en el manual o en las instrucciones de seguimiento proporcionadas por el fabricante pueden ser utilizados o ajustados sin que ello suponga una violación de las normas de la FCC.

Advertencia: Cualquier ajuste que pueda resultar en una violación de las normas de la FCC y se recomienda que sólo pueda ser realizado por o bajo la supervisión y responsabilidad inmediata de una persona certificada y técnicamente cualificada para realizar tareas de mantenimiento y reparación de transmisores en este servicio de radio por una organización o comité representativo de los usuarios de dicho servicio.

PRECAUCIÓN: Los cambios o modificaciones, es decir, la sustitución de cualquier componente del transmisor (cristal, semiconductor, etc.) no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el producto.

Cumplimiento de la exposición a RF

Este equipo cumple los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado. El usuario final debe seguir las instrucciones de funcionamiento específicas para satisfacer el cumplimiento de la exposición a RF. Este transmisor no debe colocarse ni utilizarse junto con ninguna otra antena o transmisor.

El dispositivo portátil está diseñado para cumplir los requisitos de exposición a ondas de radio establecidos por la Comisión Federal de Comunicaciones (E.E.U.U.) Estos requisitos establecen un límite SAR de 1,6 W/kg de media sobre un gramo de tejido. El valor SAR más alto comunicado según esta norma durante la certificación del producto para su uso cuando se lleva correctamente en el cuerpo. Advertencia IC Este dispositivo contiene transmisor(es)/receptor(es) exento(s) de licencia que cumple(n) con el RSS exento de licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá.

Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- (1) Este dispositivo no debe causar interferencias.
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

El emisor/receptor exento de licencia contenido en este aparato cumple con las normas CNR de Innovación, Ciencias y Desarrollo económico de Canadá aplicables a los aparatos de radio exentos de licencia.

Advertencia de exposición IC

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación ISED establecidos para un entorno no controlado.

El usuario final debe seguir las instrucciones de funcionamiento específicas para satisfacer el cumplimiento de la exposición a RF. Este transmisor no debe colocarse ni funcionar junto con

ninguna otra antena o transmisor. El dispositivo portátil está diseñado para cumplir los requisitos de exposición a ondas de radio establecidos por la ISED. Estos requisitos establecen un límite SAR de 1,6 W/kg de media sobre un gramo de tejido.

Se trata del valor SAR más alto notificado según esta norma durante la certificación del producto para su uso cuando se lleva correctamente en el cuerpo.









