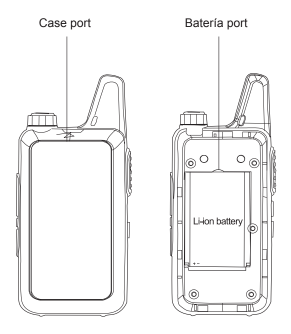
Retevis

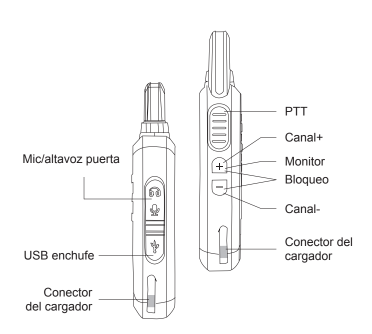
Retevis RT22 Manual del Usuario





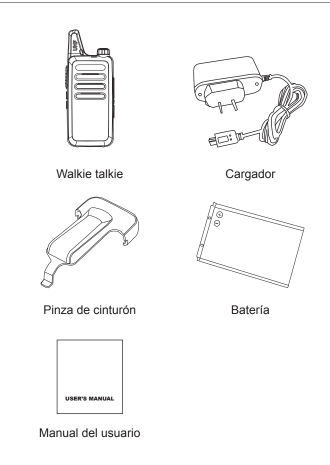
Retevis

03



04 / Accesorios estandar







Integral Rango de frecuencia 400-480Mhz DC3 7V Li-ion Batterie

DC3.7V Li-ion Batterie	
16	
Cable Loading	
50 Ω	
Simplex, Halb-Duplex	
96 *55*22mm	
Electrodo negativo	
Emisión	
2W/1W	
FM	
≤±5KHZ	
< 60dB	
≤1000mA	
Recepción	
<0.16 µV(12dB SINAD	
<0.2 µV	
50dB	
≥300mW	
20mA	
≤100mA	

ToT(programado por PC)

Función TOT es evitar que cualquier persona usa un canal durante un prolongado de tiempo. Si la transmisión continúa más allá de 10 segundos, el transceptor dejará de transmisión y lanzar alarma. Para detener las alarmas, por favor, libera el botón PTT y el transceptor se reanudará el estado de espera.

Función de ahorrrar la batería

La radio reduciría su consumo de energía. Si no hay señal o la operación por más de 10 segundos, la función de ahorrar la batería activará automáticamente. Cuando se recibe el señal o la operación, la radio conmutará al modo normal.

Alerta de batería baja

Cuando el voltaje cae hasta el nivel más bajo, el tono de "por favor carga" sonará, es necesario reemplazar la batería o recargar la batería

Monitor

Esta función se puede realizar mediante la pulsación larga de la tecla por defecto. Presione la tecla del monitor, la de la señal indican cambiará a verde.

QT y DQT

Esta función utiliza principalmente para evitar que llama irrelative en cierta canal. Mediante esta función, los usuarios pueden recibir llamadas en los canales correspondientes con el mismo intervalo QT / DQT.



Retevis

Exploración

07

Utiliza el señal en el canal de walkie talkie de la programación Monitor. Walkie-talkie escanea cada canal para la detección de señales, y sólo permanece en el canal que hay señal, los canales no programados no se escanean.

Selección de banda ancha/estrecha (25 KHZ/12.5KHz) (programado por PC)

A través del software de programación, según la necesidad seleccione banda ancha (25 kHz) o banda estrecha (12,5 kHz).

Nivel de silencamineto(programado por PC)

Nivel de silenciamiento se refiere a un nivel de referencia analógica. Para establecer el umbral de supresión de ruidos de intercomunicación interna en la CPU de walkie talkie. Rango (0-9) (etapa 1). Cuanto menor sea el nivel de silenciamiento, más fácil de interferir, el nivel de silenciamineto es más alto, la sensibilidad es peor, seleccionar el nivel medio es mejor.

VOX(programado por PC)

VOX le permite lanzar sin pulsar PTT. Cuando se activa esta función, puede iniciar la operación de transmisión directa a través de la voz, la voz terminó, finalizó la transmisión automáticamente. A través de software de programación, puede ajustar rango de grado VOX del 1 al 9 o apagado.

Selección de potencia alta / baja(programado por PC)

Dependiendo del entorno, configura la alta potencia o la baja potencia de transmisión.

Retevis

Inglés / Chino Voz

80

Según las circunstancias, establezca idioma de Inglés o chino programado por PC.

PC programación

A través de el software de la programación de ordenador configura los datos de el

Preséntense:

- 1. La batería no está cargada en la fábrica. Por favor, cargar la batería al usarlo por la primera vez o después del almacenamiento de largo plazo.
- 2. Repita la carga y descarga la batería 2 o 3 veces y la batería alcanzará sumáxima capacidad, por favor reemplaza o carga la batería cuando está en baja potencia
- 3 .El rápida consumo del poder después de la carga normal muestra el agotamiento de la batería. Por favor ponga en contacto con su distribuidor y compra nuevas baterías Aprobadas.

Si necesita programar su walkie talkie de nuevo, puede descargar gratis el software v USB driver de este enlace:

http://www.retevis.com/index.php/programming_software