

SX167

- 22 canales (15 canales GMRS/ 7 canales FRS)
 - Pila de vida extendida
 - Hasta 25 km (16 mi) de alcance*
 - Metro de la fuerza de la pila
 - Tono Roger
 - Alerta de pila baja/conserva de la pila
 - Botón para llamar
 - Memoria del último canal
 - Carga USB
 - Radio meteorológica de la NOAA
- * El alcance puede variar dependiendo de las condiciones medioambientales y/o topográficas.



1	Antena	6	Subir el volumen/canal
2	Botón para llamar	7	USB (algunas versiones; consulte el envoltorio)
3	Oprima para hablar (PTT)	8	Bajar el volumen/canal
4	Botón para la alimentación/canal	9	Micrófono
5	Pantalla LCD	10	Altavoz

Enhorabuena en su compra de una radio de la serie SX167 de Uniden. Esta radio liviana y del tamaño de la palma de la mano, es un aparato moderno equipado con muchas características valiosas. Úsela en eventos deportivos para estar en contacto con su familia y amigos, en excursiones, esquiando, al aire libre, o vigilando su vecindad para comunicaciones vitales.

CONTENIDO DEL PAQUETE

Cada radio usa 3 pilas recargables de Ni-MH del tamaño AAA incluidas. Si el número de su modelo contiene una "C", su radio se puede cargar. Un cable-Y microUSB para cargar viene incluido.

Si su número de modelo contiene una "H", su radio tiene un enchufe para audífonos. Un equipo de audífonos viene incluido.

Consulte el envoltorio para ver otro contenido específico.

LICENCIA GMRS DE LA FCC

La radio opera en las frecuencias del Servicio General de Radio Móvil (GMRS) y requiere una licencia distribuida por la Comisión Federal de Comunicaciones, para poder usar estos canales legalmente. Para obtener información sobre la licencia y los formularios de solicitud, visite la página de la FCC en internet en: www.fcc.gov/wtb/uls o llame a la línea roja de la FCC en el 1-800-418-3676. Si tiene cualquier pregunta, usted puede comunicarse directamente con la FCC en el 1-888-225-5322.

INSTALACIÓN DE LAS PILAS

Cada radio SX167 usa 3 pilas Ni-MH del tipo AAA (incluidas). Estas pilas pueden ser alcalinas o de Ni-MH recargables; consulte el envoltorio para ver las especificaciones de su modelo particular. Para instalar las pilas (de Ni-MH o alcalinas):

1. Si es necesario, quite la pinza para la correa. Oprima en el pestillo de la pinza de la correa y deslice la pinza.

2. Quite la tapa del compartimiento de las pilas presionando la tapa y deslizándola a la vez.
3. Instale las 3 pilas del tipo AAA (incluidas) en el compartimiento. Asegúrese de seguir los símbolos + y - en el compartimiento. La instalación incorrecta de las pilas impedirá la operación de la unidad.
4. Reemplace la tapa del compartimiento deslizándola en sitio.
5. Vuelva a poner la pinza de la correa si es necesario.

CÓMO CARGAR LA RADIO

Para modelos que pueden ser recargados:

1. Conecte un extremo del cable-Y microUSB en cada puerto de carga microUSB de las radios.
2. Inserte el otro extremo (USB) en una fuente USB (computadora, cargador de teléfono, etc. — no incluida).
3. El metro de la fuerza de la pila, ubicado en la esquina derecha superior, indica el nivel de la pila.

Notas:

- El tiempo de carga puede variar dependiendo de la vida que le queda a la pila. Para una carga más rápida, apague la radio antes de cargarla.
- No use pilas alcalinas en las radios que son recargables. Hecho así, podría crear un peligro de seguridad o dañar la radio.
- Si la potencia de la pila está baja, usted no podrá usar la radio aunque use alimentación externa. Si trata de transmitir mientras que la potencia está baja, la radio se apagará automáticamente. Recargue lo reemplace las pilas.

CÓMO USAR UN AUDÍFONO

Para modelos que tienen un enchufe para audífonos:

Usted puede usar un audífono para comunicaciones más privadas. Para usar un audífono, levante la tapa de goma ubicada en el enchufe para los audífonos, luego conecte el audífono.

CÓMO USAR LA RADIO

Para obtener lo máximo de su nueva radio, lea esta guía de referencia completamente antes de intentar la operación de la unidad.

ACTIVACIÓN DE LA RADIO Y AJUSTE DEL VOLUMEN

1. Mantenga oprimido el botón \odot /CH para ENCENDER la radio. La radio se sintoniza al último canal activo.
2. Mantenga oprimido el botón \odot /CH para APAGAR la radio.

Oprima los botones \blacktriangle o \blacktriangledown para subir o bajar el volumen. **L1 - L8** sale en la pantalla según presiona los botones.

OPERACIÓN DE LOS CANALES

Su radio tiene 22 canales que usted puede usar para hablar con otros. Para poder hablar con otra persona, cada uno de ustedes debe estar en el mismo canal.

Selección de un canal

1. Con la radio encendida, oprima el botón \odot /CH una vez. El número del canal actual destella.
2. Use los botones \blacktriangle o \blacktriangledown para seleccionar otros canales (1-22). Mantenga oprimido \blacktriangle o \blacktriangledown para cambiar los canales rápidamente.

Cómo hablar por su radio

Para hablar con otros con la radio:

Una vez que haya seleccionado un canal, oprima **PTT** para hablar. Cuando termine de hablar, suelte el botón **PTT**. La radio envía un tono Roger al final de su transmisión para que otros sepan que ha terminado de hablar. Si la otra persona no lo escucha, usted puede oprimir **CALL** para enviar un tono de alerta.

Característica de la conserva de energía automática

Su radio tiene un circuito diseñado para extender dramáticamente la vida de las pilas. Si no hay ninguna transmisión ni una llamada entrante dentro de 2 segundos, su radio cambiará al modo conserva de energía. La radio todavía podrá recibir transmisiones en este modo.

CANAL METEOROLÓGICO

1. Con la radio encendida, oprima el botón \odot /CH dos veces. El icono meteorológico es exhibido y la radio se sintoniza al canal meteorológico actual.
2. Use los botones \blacktriangle o \blacktriangledown para seleccionar otros canales meteorológicos (1-10).

ESPECIFICACIONES

Canales	15 GMRS / 7 FRS
Frecuencia de operación	UHF 462.5500-467.7125 MHz
Fuente de alimentación	3 pilas NiMH del tipo AAA
Vida de la pila	20 horas típicamente (ciclo de trabajo 5/5/90)

TABLA DE FRECUENCIA

C.	FREC (MHZ)	X-REF	C.	FREC (MHZ)	X-REF
1	462.5325	FRS/ GMRS 1	12	467.6625	FRS 12
2	462.5875	FRS/ GMRS 2	13	467.6875	FRS 13
3	462.6125	FRS/ GMRS 3	14	467.7125	FRS 14
4	462.6375	FRS/ GMRS 4	15	462.5500	GMRS 11
5	462.6625	FRS/ GMRS 5	16	462.5750	GMRS 8
6	462.6875	FRS/ GMRS 6	17	462.6000	GMRS 12
7	462.7125	FRS/ GMRS 7	18	462.6250	GMRS 9
8	467.5625	FRS 8	19	462.6500	GMRS 13
9	467.5875	FRS 9	20	462.6750	GMRS 10
10	467.6125	FRS 10	21	462.7000	GMRS 14
11	467.6375	FRS 11	22	462.7250	GMRS 15

MANTENIMIENTO

Importante: Cambios o modificaciones hechos a esta unidad que no estén expresamente aprobados por Uniden, podrían anular su autoridad a operar esta unidad. Su radio está programada para transmitir una señal regulada en una frecuencia asignada. Es en contra de la ley alterar o ajustar los ajustes dentro de la radio para exceder esas limitaciones. Cualquier ajuste a su radio debe ser hecho por técnicos calificados.

Para estar salvo y seguro:

- Nunca abra la carcasa de la radio.
- Nunca cambie ni reemplace nada en su radio, excepto las pilas.

Su radio puede causar interferencia de TV o de radio, aun cuando se opere correctamente. Para determinar si su radio está causando la interferencia, apáguela. Si la interferencia termina, su radio la está causando. Trate de eliminar la interferencia alejando la radio del receptor. Si no puede eliminarla, la FCC requiere que no use más la radio.

Medios ambientes peligrosos: No opere la radio en medios ambientes peligrosos, puede resultar en explosiones o en incendios. No opere la radio cerca de detonadores eléctricos sin blindar. Bajo ciertas condiciones, las radios pueden interferir con las operaciones de explosión y ellas mismas pueden causar una explosión. APAGUE la radio para impedir las transmisiones accidentales cuando esté en un área de explosión o en áreas marcadas: "Turn off two-way radio (Apague su radio en dos vías)". Los obreros de construcción usan muchas veces aparatos RF de control a distancia para explotar los detonadores.

Cuidado y seguridad: Para limpiar la radio use un paño suave humedecido con agua. No use limpiadores o solventes porque estos pueden dañar la caja de la unidad y pueden entrar dentro de ella causando daños permanentes. Use un paño seco sin pelusa para limpiar los contactos de la pila. No sumerja la unidad en el agua. Si la unidad se moja, apáguela y quite las pilas inmediatamente.

Seque el compartimiento de la pila con un paño suave para disminuir el daño causado por el agua. Deje el compartimiento de la pila sin cubrir durante la noche para asegurar que se seque completamente. No use la radio hasta que esté completamente seca.

¡ADVERTENCIA! Lea esta información antes de usar la radio.

En Agosto de 1996, la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de los Estados Unidos de América, con su acción en Report and Order FCC 96-326, adoptó un estandarte de seguridad actualizado para

la exposición de personas a la energía electromagnética de radio frecuencia emitida por los transmisores regulados por la FCC.

Estas regulaciones son consistentes con los estándares de seguridad previamente establecidos por los cuerpos de pautas de los Estados Unidos de América y los internacionales. El diseño de la radio cumple con los reglamentos de la FCC y los internacionales.

Nunca permita que los niños operen la radio sin supervisión adulta y sin educarlos acerca de las reglas siguientes.

INFORMACIÓN DE LA FCC ACERCA DE LA EXPOSICIÓN A LA RADIOFRECUENCIA

¡ADVERTENCIA! Es la responsabilidad del usuario de operar correctamente esta radio transmisora para asegurar una operación segura. Por favor adhírase a lo que sigue:

Use solamente la antena suministrada o una aprobada.

Antenas, modificaciones o acoplamientos sin autorizar, podrían afectar la calidad de la llamada, dañar la radio, o resultar en la violación de las regulaciones de la FCC.

No use la radio con una antena dañada. Si una antena en esas condiciones entra en contacto con la piel, podría resultar en una quemadura menor. Por favor, comuníquese con su agente local para obtener una antena de repuesto.

Operación junto al cuerpo

Este aparato ha sido evaluado para operaciones junto al cuerpo con la pinza para la correa suministrada.

Para mantener el cumplimiento con los requerimientos de la FCC para la exposición RF, las operaciones junto al cuerpo están restringidas a la pinza para la correa suministrada.

Para una operación de mano, la radio debe estar a 2,5cm (1in.) de la cara del usuario para poder cumplir con los requisitos de la FCC para la exposición RF. Para más información acerca de la exposición RF, por favor visite la página de la FCC en el internet www.fcc.gov.

INFORMACIÓN DE CONFORMIDAD CON LA FCC Y LA I.C.

CUMPLIMIENTO CON LA SECCIÓN 15 DE LA FCC

Declaración de cumplimiento con la FCC: Este dispositivo cumple con la sección 15 de los reglamentos de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones. (1) Este dispositivo no debe causar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pueda causar una operación indeseable.

Los cambios o las modificaciones que no estén expresamente aprobadas por el partido responsable con el cumplimiento podrán anular su autoridad para operar el equipo.

CUMPLIMIENTO CON I.C.

Este dispositivo cumple con las normas RSS exentas de licencia de Industry Canada. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no debe causar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pueda causar una operación indeseable.

Los cambios o las modificaciones que no estén expresamente aprobadas por el partido responsable con el cumplimiento podrán anular su autoridad para operar el equipo.

GARANTÍA LIMITADA POR UN AÑO

Importante: ¡GUARDE SUS RECIBO! Se requiere comprobante de la compra original para el servicio garantizado.

GARANTE: UNIDEN AMERICA CORPORATION ("Uniden")

ELEMENTOS DE LA GARANTÍA: Uniden garantiza por un año, al comerciante original, que este producto de Uniden está libre de defectos en materiales y mano de obra, con sólo las limitaciones o exclusiones expuestas abajo.

DURACIÓN DE LA GARANTÍA: Esta garantía al usuario original se terminará y no será efectiva después 12 meses de la venta original. La garantía será inválida si el producto es (A) dañado o no es mantenido en forma razonable, (B) modificado, alterado, o utilizado

como parte de equipos de conversión, subconjunto, o cualquier configuración que no sea vendida por Uniden, C) instalado incorrectamente, (D) mantenido o reparado por alguien que no esté autorizado por un centro de servicio de Uniden, para un defecto o mal funcionamiento cubierto por esta garantía, (E) usado en cualquier conjunción con equipos o partes, o como parte de cualquier sistema que no ha sido fabricado por Uniden, o (F) instalado o programado por cualquiera que no esté incluido en la guía operativa para este producto.

DECLARACIÓN DE RECLAMO: En el evento de que el producto no cumpla en algún momento con esta garantía mientras esté en efecto, el garante, de acuerdo con sus opciones, arreglará o reemplazará la unidad defectuosa y se la devolverá a usted, sin cobro por partes, servicio, o cualquier otro coste (excepto por el transporte y manejo) ocasionado por el garante o sus representantes en conexión con el desempeño de esta garantía. El garante, de acuerdo con sus opciones, reemplazará la unidad con una nueva o con una unidad restaurada or refurbished unit.

LA GARANTÍA LIMITADA ESTIPULADA ANTERIORMENTE ES LA GARANTÍA TOTAL Y EXCLUSIVA PARA ESTE PRODUCTO Y SUSTITUYE Y EXCLUYE TODA OTRA GARANTÍA, CUALQUIERA QUE SEA SU NATURALEZA, YA SEA EXPRESA, IMPLÍCITA O QUE SURJA POR APLICACIÓN DE LA LEY, INCLUYENDO, DE MANERA NO LIMITATIVA TODA GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN O APTITUD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR. ESTA GARANTÍA NO CUBRE EL REEMBOLSO NI EL PAGO DE DAÑOS

INCIDENTALES O CONSECUENTES.

Algunos estados no permiten esta exclusión o limitación de daños incidentales o consecuentes; por esta razón la limitación expuesta arriba, tal vez no tendrá nada que ver en su caso.

RECLAMOS LEGALES: Esta garantía le da derechos legales específicos, y usted puede que tenga otros derechos que varían de estado a estado. Esta garantía es nula fuera de los Estados Unidos de América.

PROCEDIMIENTO PARA OBTENER UNA GARANTÍA FORMAL DE FUNCIONAMIENTO: Si después de seguir las instrucciones de este manual de instrucciones, usted está seguro de que el producto está defectuoso, empaque el producto con cuidado (preferiblemente en su paquete original. El producto debe incluir todas las partes y accesorios originalmente empaquetados con el producto. Incluya comprobante de la compra original y una nota describiendo el defecto por el cual lo está devolviendo. El producto deberá ser enviado porte pagado y que se pueda trazar, o entregado al garante en:

Uniden America Service
C/O Saddle Creek
743 Henrietta Creek Rd., Suite 100
Roanoke, TX 76262

Uniden®