

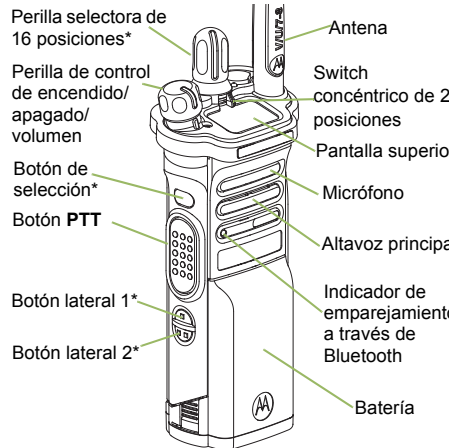
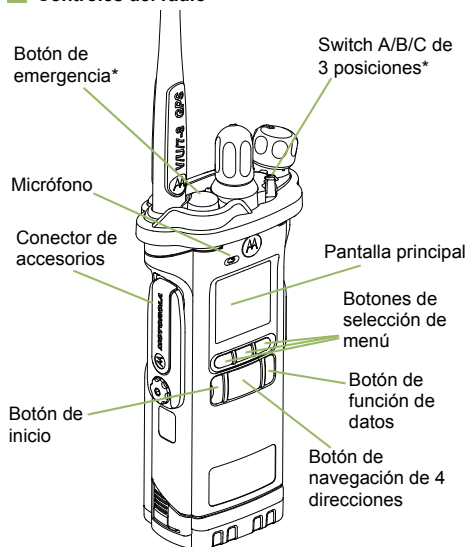
Tarjeta de referencia rápida de los radios portátiles digitales APX™ 8000HXE ASTRO®

Guía sobre la seguridad del producto y la exposición a energía de radiofrecuencia de los radios portátiles de dos vías

¡ATENCIÓN!

Este radio está restringido únicamente para uso profesional. Antes de utilizar el radio, lea la Guía sobre la seguridad del producto y la exposición a energía de radiofrecuencia de los radios portátiles de dos vías, que contiene importantes instrucciones de funcionamiento para el uso seguro y el conocimiento y control de la energía de radiofrecuencia (RF), con el fin de cumplir con las normas y regulaciones correspondientes.

Controles del radio



* Estos botones/switches/perillas son programables

Encendido y apagado del radio

- **Encendido:** gire la perilla de **encendido/apagado/volumen** hacia la derecha.
- **Apagado:** gire la perilla de **encendido/apagado/volumen** hacia la izquierda.

Selección de zonas y canales

- **Zona:** seleccione la zona correspondiente a través del menú del radio.
- **Canal:** gire la perilla del **canal** o seleccione el canal requerido a través del menú del radio.

Recepción y transmisión

- 1 Seleccione una zona o un canal.
- 2 Detecte una transmisión.
O Mantenga presionado el botón de **ajuste de volumen**.
O Presione el botón **Monitor** y escuche si hay actividad.
- 3 Si es necesario, ajuste el volumen.
- 4 Presione el botón **PTT** para transmitir; suéltelo para recibir.

Envío de una alarma de emergencia

- 1 Presione el botón de **emergencia****.
- 2 En la pantalla aparece **Emergencia** y la zona o el canal actual. Se escucha un tono breve medio y el LED parpadea momentáneamente en rojo.
- 3 Una vez recibida la confirmación, escuchará cuatro pitidos; la alarma finaliza, y el radio abandona el estado de emergencia.

**** El tiempo predeterminado para presionar el botón de emergencia y activar la emergencia es de 1000 milisegundos. Este temporizador se puede programar. Consulte Funcionamiento de emergencia en la guía de usuario para obtener más información.**



PMLN7909A



Español
(Latinoamérica)

Envío de una llamada de emergencia

- Presione el botón de **emergencia**.
- Mantenga presionado el botón **PTT**. Hable de forma clara hacia el micrófono.
- Suelte el botón **PTT** para terminar la llamada.

Envío de una llamada de emergencia silenciosa

- Presione el botón de **emergencia**.
- La pantalla no cambia, la luz LED no se ilumina y no hay tono.
- La emergencia silenciosa continúa hasta que:
Mantiene presionado el botón de **emergencia** para abandonar el estado de emergencia.
O
Mantiene presionado el botón **PTT** para abandonar el modo de alarma de emergencia silenciosa y entra al modo de despacho regular o al modo de llamada de emergencia.

Para salir del estado de emergencia en cualquier momento, mantenga presionado el botón de **emergencia**.

Iconos de estado de la pantalla

	Recepción de una llamada o datos.
	Transmisión de una llamada o datos.
	Parpadea cuando la batería tiene un nivel bajo o se detecta una batería incorrecta.
	Mientras aparezcan más barras, mayor es la intensidad de la señal para el sitio actual (solo troncalización).

	Comunicación de radio a radio directa o conectada a través de un repetidor. Encendido = directo. Apagado = repetidor.
	Este canal se está monitorizando.
	L = el radio está configurado en potencia baja. H = el radio está configurado en potencia alta.
	Búsqueda de una lista de rastreo.
	Punto intermitente = detecta actividad en el canal de prioridad 1 durante el rastreo. Punto fijo = detecta actividad en el canal de prioridad 2 durante el rastreo.
	La función de rastreo de voto está activada.
	Encendido = operación segura. Apagado = operación no encriptada. Intermitente = se está recibiendo una llamada de voz encriptada.
	Encendido = funcionamiento seguro de AES. Apagado = operación no encriptada. Intermitente = se está recibiendo una llamada de voz encriptada.
	Encendido = GPS activado y señal de ubicación disponible. Apagado = GPS desactivado. Intermitente = GPS activado, pero señal de ubicación no disponible.
	Encendido = el usuario está actualmente asociado con el radio. Apagado = el usuario no está actualmente asociado con el radio. Intermitente = no se pudo realizar el registro del dispositivo o el registro del usuario en el servidor, debido a que un pin o un nombre de usuario no es válido.
	Hay actividad de datos.
	Bluetooth está listo.
	Bluetooth se encuentra conectado al dispositivo.

Navegación de menú

