



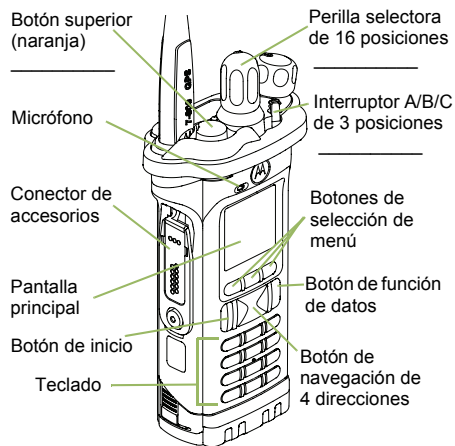
Tarjeta de referencia rápida de los radios portátiles digitales serie ASTRO® APX™ 8000XE

Guía de exposición a energía de radiofrecuencia y seguridad del producto para radios de dos vías portátiles

ATENCIÓN

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

■ Controles del radio



Interruptor concéntrico de 2 posiciones

Perilla de control de volumen y encendido/apagado

Botón lateral superior (selección)

Botón PTT

Botón lateral 1

Botón lateral 2

Antena

Pantalla superior

Micrófono

Altavoz principal

Indicador de emparejamiento a través de Bluetooth

Batería

■ Encendido/apagado del radio

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

■ Zonas y canales

- **Zona:** mueva el switch de **zona** o utilice el menú del radio hasta la zona deseada.
- **Canal:** gire la perilla de **canal** o utilice el menú del radio para llegar al canal deseado.

■ Recepción y transmisión

- 1 Seleccione una zona o un canal.
- 2 Escuche una transmisión.
O Mantenga presionado el botón de **configuración 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 Mantenga presionado el botón de **emergencia***.
- 2 En la pantalla aparece **Emergencia** y la zona o el canal actual. El radio emite un tono medio y corto, mientras que el indicador LED parpadea de color rojo por un momento.
- 3 Una vez recibida la confirmación, escuchará cuatro pitidos; la alarma finaliza y el radio sale del estado de emergencia.

** El tiempo del temporizador predeterminado para presionar el botón de emergencia y así activar la emergencia es de 50 milisegundos. Este temporizador se puede programar. Consulte **Funcionamiento de emergencia** en la guía del usuario para obtener más información.*

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



PMLN7490A



Español
(Latinoamérica)

Envío de una llamada de emergencia

- 1 Presione el botón de **emergencia**.
- 2 Mantenga presionado el botón **PTT**. Hable de forma clara hacia el micrófono.
- 3 Suelte el botón **PTT** para terminar la llamada.
- 4 Mantenga presionado el botón de **emergencia** para salir del estado de emergencia.

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

Envío de una llamada de emergencia silenciosa

- 1 Presione el botón de **emergencia**.
- 2 La pantalla no cambia, la luz LED no se ilumina y no hay tono.
- 3 La emergencia silenciosa continúa hasta que: Mantenga presionado el botón de **emergencia** para salir del estado de emergencia.
○ Mantenga presionado el botón **PTT** para salir del modo de alarma de emergencia silenciosa y entrar al modo de despacho regular o al modo de llamada de emergencia.

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

Íconos de estado de la pantalla

	Recepción de una llamada o datos.
	Transmisión de una llamada o datos.
	Cuando la carga de la batería es baja, este ícono parpadea.

	Mientras 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
	Se está monitoreando este canal.
	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 uno durante el rastreo. Punto fijo = detecta actividad en el canal de prioridad dos durante el rastreo.
	La función de rastreo de voto está activada.
	Encendido fijo = modo de visualización Intermitente = modo de programación

	Encendido = operación segura. Apagado = operación no cifrada. Intermitente = se está recibiendo una llamada de voz cifrada.
	Encendido = funcionamiento seguro de AES. Apagado = operación no cifrada. Intermitente = se está recibiendo una llamada de voz cifrada.
	Encendido = GPS activado y señal disponible. Apagado = GPS desactivado. Intermitente = GPS activado, pero sin señal 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.
	El Bluetooth está listo.
	El Bluetooth se encuentra conectado al dispositivo.

Navegación del menú

