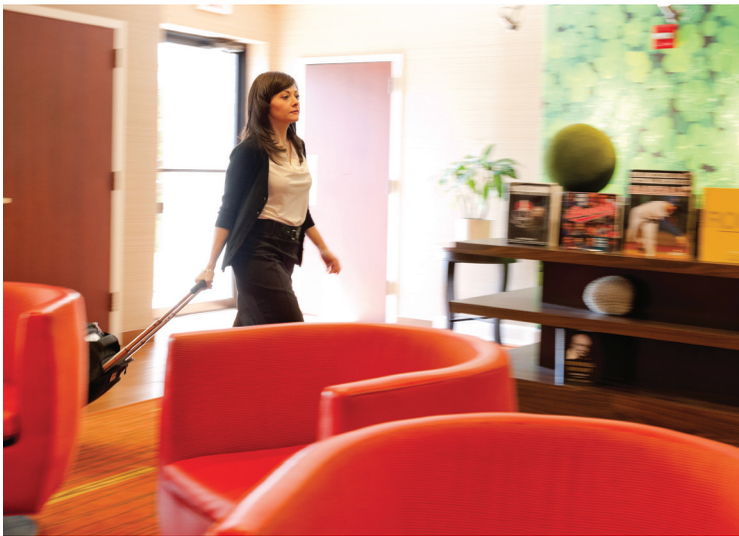


SERIE EP350™ MX DE MOTOROLA



RADIOS PORTÁTILES COMERCIALES DE DOS VÍAS



SERIE EP350 MX DE MOTOROLA

COMUNICACIÓN CONFIABLE Y FUNCIONALIDAD MEJORADA. UN NIVEL MÁS ALTO DE PRODUCTIVIDAD.



En el exigente entorno de negocios de hoy, usted necesita comunicación fácil, discreta y rápida con su grupo de trabajo para mejorar los tiempos de respuesta, capacitar a sus empleados para lograr más en menos tiempo y aumentar la satisfacción de sus clientes. Nuestros radios de dos vías ofrecen una solución que ayuda a su negocio a aumentar la productividad y servir a sus clientes de la mejor manera posible.

Los versátiles modelos de la Serie EP350 MX de Radios Portátiles Comerciales de Dos Vías de Motorola son confiables y proporcionan comunicación de voz móvil para todo su negocio. Estos radios portátiles de alta calidad le brindan las funciones que usted necesita a un precio competitivo. Con un amplio conjunto de características y forma ergonómica para uso confortable en un diseño duradero, liviano y compacto, usted puede mejorar la comunicación a la vez que aumenta la eficiencia y productividad. Elija entre el modelo con teclado limitado o el más asequible, sin pantalla/sin teclado.

Los nuevos Radios Portátiles Comerciales de la Serie EP350 MX le proporcionan siempre comunicación clara y confiable mediante operación sencilla e intuitiva. Obtenga el desempeño excepcional que espera con la alta calidad de Motorola que usted ya conoce.



RADIO PORTÁTIL COMERCIAL EP350 MX DE MOTOROLA

MODELO SIN PANTALLA / SIN TECLADO

Este económico modelo analógico le brinda una ventaja competitiva en comunicaciones para mejorar la eficiencia de los empleados y la productividad en general. Sus beneficios de funcionalidad incluyen:

- **El protocolo de señalización MDC1200 incluido identifica a quien llama e informa a los demás si su radio está activado o dentro del rango. Soporta la función de deshabilitar/habilitar el radio remotamente**
- **La señalización DTMF** integrada identifica a la persona que llama cuando envía la llamada y recibe comunicación selectiva
- **2 botones programables** que permiten acceso fácil de un solo toque para hasta 4 funciones seleccionadas por el usuario (Para Modelo Sin Pantalla/Sin Teclado)
- Codificación integrada por inversión de voz simple (scrambling) **para mayor privacidad.**
- Sus especificaciones más rígidas ofrecen un **mayor rechazo de interferencias** de manera que usted pueda recibir su mensaje con claridad.
- Perilla de **selección de canal**
- **Capacidad multi-canal** con 16 canales para soportar comunicación entre todos sus empleados (Para Modelo Sin Pantalla/Sin Teclado)
- **Comunicación manos libres.** VOX ready de tal manera que los usuarios se pueden enfocar en la tarea solicitada
- **Tecnología X-Pand™** que proporciona una calidad de audio nítida, clara y fuerte en virtualmente cualquier entorno ruidoso
- **Capacidades de Comunicación Directa** que permiten comunicación aún cuando no se utiliza un repetidor
- **Señalización Quick Call II.** Soporta llamada selectiva, llamada de alerta y llamada de alerta con voz

MODELO CON TECLADO LIMITADO

Las funcionalidades adicionales incluyen:

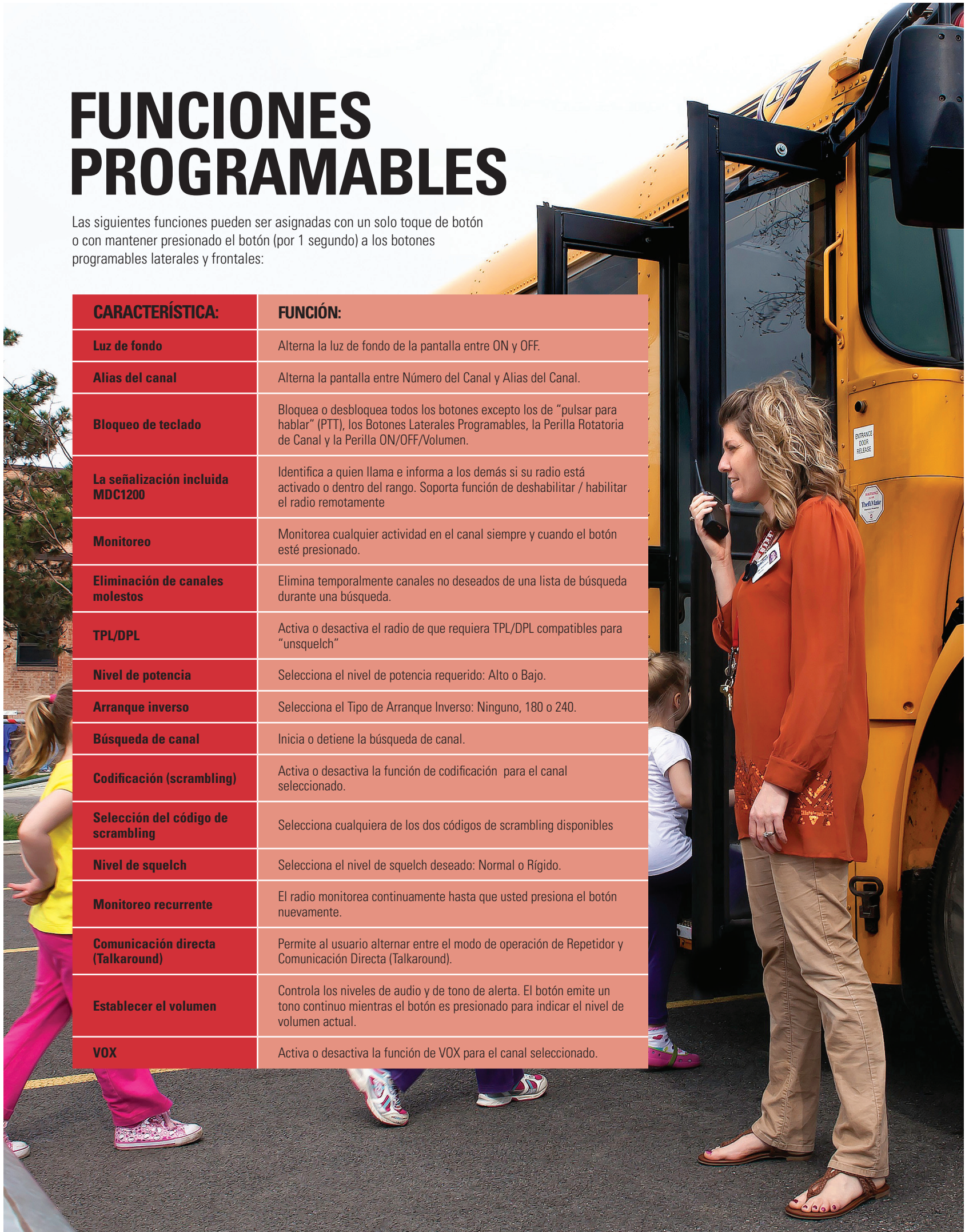
- **Hasta 10 funciones de un toque seleccionadas por el usuario** con 5 botones programables
- **Capacidad multi-canal** con 99 canales para soportar comunicación entre todos sus empleados
- **Mayor rechazo de interferencias** de señales fuertes en canales adyacentes de manera que usted pueda recibir su mensaje con claridad



FUNCIONES PROGRAMABLES

Las siguientes funciones pueden ser asignadas con un solo toque de botón o con mantener presionado el botón (por 1 segundo) a los botones programables laterales y frontales:

CARACTERÍSTICA:	FUNCIÓN:
Luz de fondo	Alterna la luz de fondo de la pantalla entre ON y OFF.
Alias del canal	Alterna la pantalla entre Número del Canal y Alias del Canal.
Bloqueo de teclado	Bloquea o desbloquea todos los botones excepto los de "pulsar para hablar" (PTT), los Botones Laterales Programables, la Perilla Rotatoria de Canal y la Perilla ON/OFF/Volumen.
La señalización incluida MDC1200	Identifica a quien llama e informa a los demás si su radio está activado o dentro del rango. Soporta función de deshabilitar / habilitar el radio remotamente
Monitoreo	Monitorea cualquier actividad en el canal siempre y cuando el botón esté presionado.
Eliminación de canales molestos	Elimina temporalmente canales no deseados de una lista de búsqueda durante una búsqueda.
TPL/DPL	Activa o desactiva el radio de que requiera TPL/DPL compatibles para "unsquelch"
Nivel de potencia	Selecciona el nivel de potencia requerido: Alto o Bajo.
Arranque inverso	Selecciona el Tipo de Arranque Inverso: Ninguno, 180 o 240.
Búsqueda de canal	Inicia o detiene la búsqueda de canal.
Codificación (scrambling)	Activa o desactiva la función de codificación para el canal seleccionado.
Selección del código de scrambling	Selecciona cualquiera de los dos códigos de scrambling disponibles
Nivel de squelch	Selecciona el nivel de squelch deseado: Normal o Rígido.
Monitoreo recurrente	El radio monitorea continuamente hasta que usted presiona el botón nuevamente.
Comunicación directa (Talkaround)	Permite al usuario alternar entre el modo de operación de Repetidor y Comunicación Directa (Talkaround).
Establecer el volumen	Controla los niveles de audio y de tono de alerta. El botón emite un tono continuo mientras el botón es presionado para indicar el nivel de volumen actual.
VOX	Activa o desactiva la función de VOX para el canal seleccionado.



ACCESORIOS PARA RADIOS PORTÁTILES COMERCIALES EP350 MX DE MOTOROLA

La Serie EP350 MX de Radios Portátiles Comerciales de Dos Vías ofrece una gama completa de accesorios de audio, energía y transporte Motorola Original® para personalizar una solución de radio específica para sus necesidades.

Los auriculares ofrecen una opción de comunicación fácil y confortable cuando usted necesita tener sus manos libres para enfocarse en sus operaciones. Una batería de alta capacidad está disponible para soportar turnos largos y estuches de cuero suave están disponibles como una solución de transporte liviana y confortable.

También soportan accesorios de audio Mag One™, que proporcionan una opción económica para los usuarios de radio de uso ligero.



SERIE EP350 MX



HMN9013



PMMN4013



PMLN5001



PMNL5334

PIEZA N°	DESCRIPCIÓN
AUDIO	
MICRÓFONOS REMOTOS CON PARLANTE	
PMMN4029	Micrófono Remoto con Parlante, Sumergible (IP57)
PMMN4013	Micrófono Remoto con Parlante con Conector de Audio de 3.5 mm (IP54)
ACCESORIOS PARA MICRÓFONOS REMOTOS CON PARLANTE	
AARLN4885	Audífono para Recepción Únicamente con Cubierta y Cable en Espiral
PMLN4620	Audífono D-Shell para Recepción Únicamente
RLN4941	Audífono para Recepción Únicamente con Tubo Translúcido y Extremos para Oídos de Goma
WADN4190	Audífono Flexible para Recepción
AURICULARES	
HMN9013	Auricular Liviano, Sobre la Cabeza, Ajustable, con Una Sola Orejera, Micrófono Boom Giratorio y PTT In-line
PMLN5003	Transductor de Sien Liviano con botón de PTT In-line y Micrófono
PMLN4445	Auricular Ultra Liviano con Micrófono Boom e Interruptor PTT/VOX In-line (Mag One)
AUDÍFONOS	
PMLN5001	Audífono Estilo D con Micrófono In-line y PTT
PMLN4443	Receptor de Oído con Micrófono In-line e Interruptor PTT/VOX (Mag One)
PMLN4442	Audífono Tipo Earbud con Micrófono In-line e Interruptor PTT/VOX (Mag One)
PMLN4444	Audífono con Micrófono Boom e Interruptor PTT/VOX In-line (Mag One)
KITS DE VIGILANCIA Y ACCESORIOS ASOCIADOS	
RLN6232	Kit para Bajo Ruido (Incluye Extremos de Goma con Tubo Acústico), negro
RLN6241	Kit para Bajo Ruido (Incluye Extremos de Goma con Tubo Acústico), beige
RLN6230	Kit para Ruido Extremo (Incluye Auriculares de Espuma con Tubo Acústico), negro
RLN6231	Kit para Ruido Extremo (Incluye Auriculares de Espuma con Tubo Acústico), beige

PIEZA N°	DESCRIPCIÓN
BATERÍAS Y CARGADORES	
PMNN4082	Batería, NiMH 1300 mAh min.
PMNN4081	Batería, Lilon 1500 mAh min.
PMNN4080	Batería, Alta Capacidad Lilon 2150 mAh min.
PMLN5398	Kit de Cargador Rápido de Una Sola Unidad, 110V (Incluye PMLN5228 y EPNN9288)
PMLN5228	Base de Cargador de Una Sola Unidad
EPNN9288	Fuente de Alimentación Conmutadas, 110V con enchufe para EEUU
PMLN5397	Kit de Cargador individual con enchufe EURO 100-240V (Incluye PMLN5228 y EPNN9288)
EPNN9286	Fuente de Alimentación 100-240V con enchufe EURO
PMLN7007	Kit de Cargador individual con enchufe Argentino de una sola unidad 100-240V (Incluye PMLN5228 y EPNN9292)
EPNN9292	Fuente de Alimentación 100-240V con enchufe Argentino
DISPOSITIVOS DE TRANSPORTE	
HLN9844	Clip para Cinturón de 2 pulgadas con Acción de Resorte
PMLN5334	Estuche de Cuero Blando con Anillo D
ANTENAS	
PMAD4012	12 VHF Corta, 136-155 MHz, 9 cm
PMAD4049	13 VHF Corta, 155-174 MHz, 9 cm
NAD6579	VHF Fusta, 148-161 MHz, 19 cm
NAE6483	UHF Fusta 403-520 MHz, 16.5 cm
PMAE4003	UHF Corta, 430-470 MHz, 9 cm
PMAE4006	UHF Corta, 465-495 MHz, 9 cm
HAD9338	VHF Heliflex, 136-162 MHz, 15.5 cm
NAD6502	VHF Heliflex, 146-174 MHz, 15 cm



Para más información, visite
www.motorolasolutions.com/ep350mx



MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y son utilizadas bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. © 2015 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados.
2015/03

