



ACCESORIOS PARA MOTOTRBO™ DEM™500



LIBERE EL POTENCIAL DE SU RADIO MÓVIL

Usted sabe que los radios MOTOTRBO™ pueden poner el poder de las comunicaciones digitales a su alcance. Combinan lo mejor de la funcionalidad de dos vías con lo último en tecnología digital para ofrecerle todos los beneficios que usted busca. Excelente cobertura. El doble de capacidad. Claridad y calidad de audio excepcional.

Y si bien usted sabe que MOTOTRBO es la mejor solución de su clase, para optimizar su trabajo, necesita de accesorios que verdaderamente se adapten a su entorno de trabajo. Es por ello que es importante usar accesorios Motorola Original® con su radio móvil DEM 500. Son los únicos diseñados, certificados y aprobados para optimizar el desempeño de su radio.

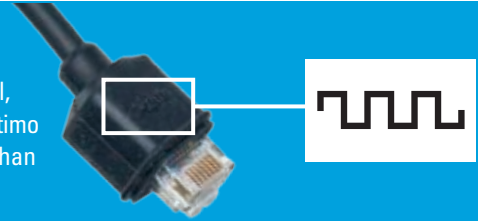
Solo los accesorios Motorola aprovechan al máximo el potencial de MOTOTRBO, la plataforma de radio digital más avanzada de la industria. Ya sea que requiera funciones avanzadas que le permitan ser oído con total claridad o necesite comunicarse sin distracciones en un vehículo, nuestros accesorios pueden ayudarlo a incrementar aún más su productividad y seguridad.

Esta combinación le hará replantearse los conceptos de “accesorio” e “indispensable”.

MANTÉNGASE ENFOCADO Y EN CONTACTO CON SUS EQUIPOS

OPTIMIZADOS PARA TECNOLOGÍA DIGITAL

Asegúrese de usar solo accesorios de audio Motorola que incluyan este símbolo digital, que indica que dichos accesorios han sido optimizados para ofrecer un desempeño óptimo tanto en modo analógico como digital. Todos los accesorios que incluyan este símbolo han sido certificados y aprobados para radios móviles DEM 500.



MICRÓFONOS MÓVILES

Encuentre el micrófono que necesita según su manera de trabajar, no importa si reparte paquetes o transporta niños a las escuelas.

Elija de entre cuatro estilos diferentes:

Micrófonos compactos cómodos de sostener en mano para una comunicación práctica y rápida

Micrófonos con teclado que le permiten navegar fácilmente a través de los menús de su radio, marcar números y más

Micrófonos ultrarresistentes fortalecidos y fáciles de usar incluso cuando se usa guantes

Micrófono estilo teléfono que le permite comunicarse de manera más discreta, de modo que nadie más pueda escuchar su conversación

DESEMPEÑO QUE HABLA POR SÍ MISMO



PMMN4090
Micrófono compacto



PMMN4091
Micrófono ultrarresistente



PMMN4089
Micrófono con teclado / Micrófono con teclado avanzado



PMLN6481
Micrófono estilo teléfono

MICRÓFONOS MÓVILES

PMMN4090	Micrófono compacto
PMMN4091	Micrófono ultrarresistente
PMMN4089	Micrófono con teclado
GMMN4065	Micrófono de visera

PMLN6481	Micrófono estilo teléfono con soporte para colgar
HLN9073	Clip para colgar micrófono (requiere instalación)
HLN9414	Clip para colgar micrófono universal (no requiere instalación)

DÍGALE ADIÓS A LAS DISTRACCIONES POR RUIDO GRACIAS A LA FUNCIÓN DE AUDIO INTELIGENTE

¿Acaso el ruido proveniente de la calle, del tráfico en hora pico, de maquinaria pesada, de motores diésel y demás sonidos fuertes desafían sus comunicaciones? La función de Audio Inteligente elimina la necesidad de ajustar el volumen de su radio en base al ruido externo.

El Audio Inteligente escucha el sonido de fondo y automáticamente sube o baja el volumen de su radio para que usted siempre oiga con claridad. Incluso conduciendo un autobús vacío que rápidamente comienza a llenarse de niños que no paran de conversar, podrá oír con total claridad cualquier comunicación importante sin tener que quitar las manos del volante para ajustar el volumen del radio.



HOJA DE DATOS

ACCESORIOS PARA MOTOTRBO™ DEM™500

SOLUCIONES PARA VEHÍCULOS

Comuníquese de manera segura utilizando cualquiera de estas soluciones básicas diseñadas para vehículos, independientemente del lugar adonde su trabajo lo lleve, desde el autobús escolar hasta el camión de reparto de corto recorrido.

Sujete el micrófono de visera a la visera parasol del vehículo de modo tal que no tenga que estar sosteniendo el micrófono. Si a esto le suma una de nuestras opciones PTT remotas, un pulsador instalado en el volante o un interruptor de pie instalado en el piso, obtendrá una solución de comunicación completa y totalmente manos libres.

PTT PARA VEHÍCULO

RLN4836	Interruptor de pie para emergencias
RLN4856	PTT con interruptor de pie de instalación remota
RLN4857	PTT con pulsador de instalación remota

INSTALACIÓN EN VEHÍCULO

RLN6466	Kit Trunion de bajo perfil
RLN6467	Kit Trunion de alto perfil
RLN6468	Kit Trunion con bloqueo de teclado

MANTENGA SU VISTA EN EL CAMINO Y SUS MANOS AL VOLANTE



FTN6083	Kit para instalación en tablero – DIN
HKN4137	Cable de alimentación a batería; 3 m, 15 amp, 14 AWG
HKN4191	Cable de alimentación a batería; 3 m, 20 amp, 12 AWG
HKN4192	Cable de alimentación a batería; 6 m, 20 amp, 10 AWG
HKN9327	Cable de detección de ignición
03012045001	Tornillos para montaje de Trunion

ALTAVOCES EXTERNOS

Logre eliminar el ruido de fondo en entornos industriales o muy ruidosos, desde el ruido proveniente de una cabina de una hormigonera hasta el ajetreo y el ruido de un camión de reparto en el muelle de carga. Los altavoces externos de Motorola potencian el audio en su vehículo. Adapte los altavoces a su entorno.

OIGA BIEN HASTA EN EL MÁS RUIDOSO DE LOS ENTORNOS



ALTAVOCES EXTERNOS

HSN8145	Altavoz externo de 7,5W
RSN4001	Altavoz externo de 13W
GMKN4084	Alargue para altavoz

HOJA DE DATOS

ACCESORIOS PARA MOTOTRBO™ DEM™500

ACCESORIOS Y CABLES PARA PROGRAMACIÓN

PMKN4147	Cable frontal de programación para dispositivos móviles
PMKN4151	Cable universal para conector posterior de accesorio móvil
GMBN1021	Precinto para conector posterior de accesorios con conector y pines
PMLN4148	Cable de programación USB para conector posterior de accesorios
HLN9457	Kit de conectores para accesorios de 16 pines
PMLN5620	Extensor para conector, 20 piezas
3202607Y01	Junta, cubierta, conector para accesorios
6680388A26	Herramienta de enganche móvil

ANTENAS

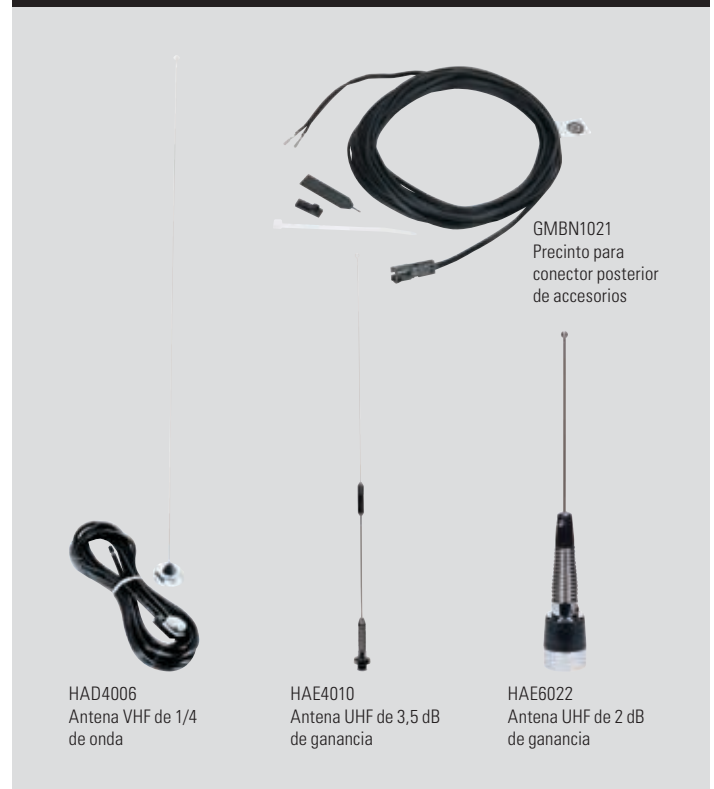
VHF

HAD4006	VHF 136-144 MHz, montaje de techo de 1/4 de onda, Mini-U
HAD4007	VHF 144-150,8 MHz, montaje de techo de 1/4 de onda, Mini-U
HAD4008	VHF 150,8-162 MHz, montaje de techo de 1/4 de onda, Mini-U
HAD4009	VHF 162-174 MHz, montaje de techo de 1/4 de onda, Mini-U
HAD4022	VHF 132-174 MHz, ganancia de 3,0 dB, montaje con agujero pasante, Mini-U

UHF

HAE4002	UHF 403-430 MHz, montaje de techo de 1/4 de onda, Mini-U
HAE4003	UHF 450-470 MHz, montaje de techo de 1/4 de onda, Mini-U
HAE4010	UHF 406-420 MHz, ganancia de 3,5 dB, montaje de techo, Mini-U
HAE4011	UHF 450-470 MHz, ganancia de 3,5 dB, montaje de techo, Mini-U
HAE6022	UHF 403-527 MHz, ganancia de 2 dB, montaje con agujero pasante, Mini-U
RAE4004ARB	UHF 445-470 MHz, ganancia de 5 dB, montaje de techo, Mini-U (con base)

CABLES, ANTENAS Y ACCESORIOS



Para más información sobre los accesorios MOTOTRBO DEM 500, visite

www.motorolasolutions.com/mototrbo.

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. © 2013 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. R3-9-2044

MOTOTRBO
REINVENTANDO
DIGITAL

