

ACCESORIOS DM2600 DE MOTOTRBO



DESATE LA POTENCIA DE SU RADIO MÓVIL

Usted sabe que las radios MOTOTRBO™ pueden poner a su alcance el poder de las comunicaciones digitales. Combinan lo mejor de la funcionalidad de dos vías con lo último en tecnología digital para brindarle los beneficios que busca. Excelente cobertura. Doble de capacidad. Excepcional calidad de audio y nitidez.

Así, mientras comprueba que MOTOTRBO es el mejor en su clase, para poder trabajar con más eficacia necesita accesorios que se adapten realmente a su entorno de trabajo. Por eso es importante utilizar los accesorios de Motorola Original® con su radio móvil DM2600. Son los

únicos diseñados, certificados y aprobados para optimizar el rendimiento de su radio.

Solo los accesorios Motorola dan rienda suelta a la máxima potencia de MOTOTRBO, la plataforma de radio digital más avanzada de la industria. Si busca funciones avanzadas para asegurarse de que se le escucha alto y claro o para comunicarse sin distracciones en un vehículo, nuestros accesorios le pueden ayudar a lograr incluso una mayor productividad y seguridad. Juntos, se volverá a plantear qué es un accesorio y qué es una necesidad.

SIGA EN CONTACTO Y POR EL BUEN CAMINO CON SUS EQUIPOS

OPTIMIZADO PARA DIGITAL

Asegúrese de utilizar únicamente los accesorios de audio Motorola con este símbolo digital, que indica que estos accesorios han sido optimizados para su rendimiento en modo digital y analógico. Todos los accesorios con este símbolo han sido certificados y aprobados para las radios móviles DM2600.



MICRÓFONOS MÓVILES

Encuentre el micrófono correcto para la manera en que usted trabaja, ya sea entregando paquetes por la ciudad o transportando pasajeros.

Elija entre cuatro estilos diferentes:

Micrófonos compactos que se ajustan cómodamente a su mano para una comunicación, rápida y conveniente

Micrófonos de teclado numérico que le permiten navegar fácilmente por los menús de su radio, marcar números y mucho más

Micrófonos resistentes que aguantan duras condiciones y son fáciles de utilizar con guantes

Auricular tipo teléfono que le permite comunicarse con más discreción, para que los demás no escuchen su conversación

RENDIMIENTO QUE HABLA POR SÍ MISMO



MICRÓFONOS MÓVILES

PMMN4090	Micrófono compacto
PMMN4091	Micrófono resistente
PMMN4089	Micrófono de teclado numérico
GMMN4065	Micrófono de visera

PMLN6481	Auricular tipo teléfono con soporte para colgar
HLN9073	Clip para colgar el micrófono (requiere instalación)

DIGA ADIÓS AL MOLESTO RUIDO CON EL AUDIO INTELIGENTE

¿Interfieren el ruido de la carretera, el tráfico en hora punta, el equipamiento pesado, los motores diésel y otros sonidos fuertes en sus comunicaciones? La función de Audio Inteligente hace que ajustar el volumen de su radio para resolver los ruidos externos sea una cosa del pasado.

El Audio Inteligente escucha los sonidos de fondo y aumenta o disminuye automáticamente su volumen de radio para que siempre pueda escuchar claramente. Si está conduciendo un autobús vacío que se llena rápidamente con niños charlando, podrá seguir escuchando las comunicaciones importantes sin tener que sacar las manos del volante para ajustar el volumen de la radio.



SOLUCIONES PARA VEHÍCULOS

Comuníquese de forma segura con estas soluciones esenciales para vehículos, donde le lleve su trabajo, desde el tranvía o autobús hasta el camión de reparto de corto recorrido.

Sujete el **micrófono de visera** al parasol de su vehículo, para no tener que agarrar el micrófono. Combínelo con una de nuestras opciones remotas de pulsar para hablar: un **pulsador** montado en el volante, un cuello de cisne flexible de fácil acceso o un **interruptor de pedal** montado sobre el suelo, para proporcionar una solución de comunicación totalmente manos libres.

MANTENGA LOS OJOS EN LA CARRETERA Y LAS MANOS EN EL VOLANTE



MANDOS DE PULSAR PARA HABLAR PARA EL VEHÍCULO

RLN4836	Interruptor de pedal de emergencia
RLN4858	Mando de pulsar para hablar de cuello de cisne
RLN4857	Mando de pulsar para hablar de pulsador remoto
MONTAJE EN	VEHÍCULO VEHÍCULO
RLN6466	Kit de muñones de perfil bajo
RLN6467	Kit de muñones de perfil alto
RLN6468	Kit de muñones para bloqueo de teclado

FTN6083	Kit de montaje en salpicadero (DIN)
HKN4137	Cable de alimentación para la batería, 3 metros, 15 amp. 14 AWG
HKN4191	Cable de alimentación para la batería, 3 metros, 20 amp. 12 AWG
HKN4192	Cable de alimentación para la batería, 6 metros, 20 amp. 10 AWG
HKN9327	Cable con sensor de ignición
03012045001	Tornillos de montaje de muñones

ALTAVOCES EXTERNOS

Podrá oír en condiciones ruidosas y en situaciones complicadas, desde el estruendo en la cabina de un camión de cemento hasta el ajetreo de un camión de reparto en una zona de carga. Los altavoces externos le dan un impulso extra al sonido en su vehículo y le permiten seleccionar los altavoces que se adapten a su entorno.

ESCUCHE EN LOS LUGARES MÁS RUIDOSOS



ALTAVOCES EXTERNOS

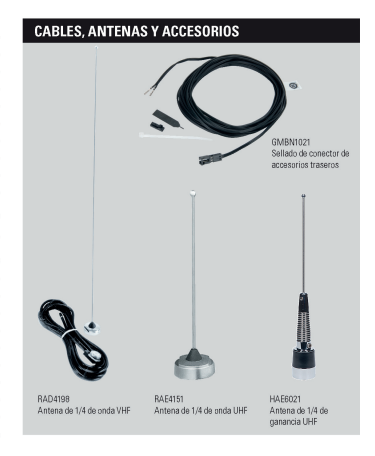
HSN8145	Altavoz externo de 7,5W
RSN4001	Altavoz externo de 13W
GMKN4084	Alargador de altavoz

HOJA DE ESPECIFICACIONES

ACCESORIOS DM2600 DE MOTOTRBO

CABLES Y ACCESORIOS DE PROGRAMACIÓN

CABLES A ACCI	ESURIUS DE PRUGRAMACIUN
PMKN4147	Cable de programación de accesorios delanteros para móviles
PMKN4148	Cable de programación USB trasero MAP de 20 pins
PMKN4149	Cable de programación USB y de prueba trasero MAP de 20 pins
PMKN4150	Cable de prueba trasero MAP de 20 pins
PMKN4151	Cable universal de conector de accesorios traseros para móviles
GMBN1021	Sellado de conector de accesorios traseros con conector y pins
HLN9457	Kit de accesorios para conectores de 16 pins
PMLN5620	Extensor de conector, 20 piezas
3202607Y01	Conector de accesorios para juntas y fundas
6680388A26	Herramienta de prensado móvil
OPTION BOARD)
PMLN6544	Kit de actualización de Option Board
ANTENAS	
VHF	
RAD4198	Montaje por orificio pasante de ¼ de onda, 136 - 144 MHz
RAD4199	Montaje por orificio pasante de ¼ de onda, 146-150,8 MHz
RAD4200	Montaje por orificio pasante de ¼ de onda, 150,8-162 MHz
RAD4201	Montaje por orificio pasante de ¼ de onda, 162-174 MHz
UHF	
RAE4151	Montaje por orificio pasante de ¼ de onda, 403 - 430 MHz
RAE4152	Montaje por orificio pasante de ¼ de onda, 450 - 470 MHz
HAE6021	BNC con 2,0 dB de ganancia, 403–527 MHZ



Para más información sobre los accesorios DM2600 de MOTOTRBO, visite motorolasolutions.com/mototrbo o encuentre a su representante más cercano de Motorola o socio autorizado en motorolasolutions.com/contactus

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS and the Stylized M Logo are trademarks or registered trademarks

of Motorola Trademark Holdings, LLC and are used under license. All other trademarks are the property of their

respective owners. © 2020 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved.

Radiotrans S.A. Italia

MOTOTRBO"
DIGITAL REMASTERED.

Distribuido por:



Radiotrans S.A. Italia Via Tiziano , 32 - 20145