



ACCESORIOS DM1400 Y DM1600 DE MOTOTRBO



HAGA QUE SER MÁS EFICIENTE EN EL TRABAJO SEA FÁCIL

Una comunicación de voz simple y clara es vital para sus operaciones. Nosotros lo entendemos, por eso nuestra cartera de productos MOTOTRBO™, analógicos o digitales, es famosa por conexiones nítidas y una mejor colaboración entre los grupos de trabajo.

Nos damos cuenta que para sobresalir en su trabajo necesita accesorios que estén a la altura del rendimiento de su radio MOTOTRBO, que se puedan realmente adaptar a su entorno. Cuando utiliza nuestros accesorios con su radio móvil, es simplemente más eficiente.

Por eso es importante utilizar los accesorios de Motorola Original® con las radios DM1400 y DM1600. Son los únicos diseñados, construidos y probados con su radio móvil para optimizar su rendimiento.

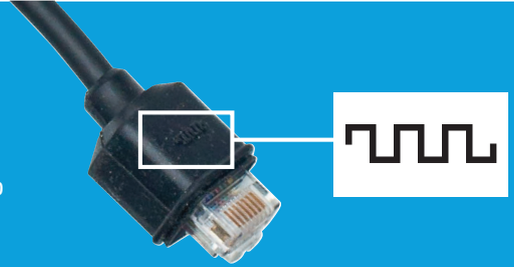
Solo los accesorios Motorola dan rienda suelta a la máxima potencia de MOTOTRBO, la plataforma de radio digital más avanzada de la industria. Así, mientras los usuarios de la radio entregan paquetes, despachan camiones y coordinan envíos, pueden trabajar de modo más fácil y eficiente con nuestros cómodos, convenientes y prácticos accesorios.

Combine nuestras excepcionales radios con los accesorios DM1400/DM1600 para lograr incluso una mayor productividad y ahorro en costes. **Juntos, se volverá a plantear qué es un accesorio y qué es una necesidad.**

CONVIERTA LOS ESFUERZOS DIARIOS EN INTERACCIONES MÁS EFICACES

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 DM1400/DM1600.



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



MOBILE MICROPHONES

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)

HOJA DE ESPECIFICACIONES

ACCESORIOS DM1400 Y DM1600 DE MOTOTRBO

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** instalado en 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
RLN4857	Mando de pulsar para hablar de pulsador remoto
RLN4858	Mando de pulsar para hablar de cuello de cisne

MONTAJE EN 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

FACT SHEET

MOTOTRBO DM1400 AND DM1600 ACCESSORIES

CABLES Y ACCESORIOS DE PROGRAMACIÓN

PMKN4147	Cable de programación de accesorios delanteros para móviles
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
PMKN4150	Cable de prueba trasero MAP de 20 pins
PMLN5620	Extensor de conector, 20 piezas
3202607Y01	Conector de accesorios para juntas y fundas
6680388A26	Herramienta de prensado móvil

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, 403-527MHz

CABLES, ANTENAS Y ACCESORIOS



Para más información sobre los accesorios DM1400 o DM1600 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 y el Logo M son marcas registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y solo pueden ser utilizadas bajo licencia. El resto de marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. © 2013 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados.



Radiotrans S.A.
Avda Juan Caramuel 17, Leganés Tecnológico
Leganés, Madrid 28919
www.radiotrans.com +34 91 685 10 40