

SEGURIDAD AGILIDAD EFICIENCIA

SISTEMA MOTOTRBO™ DE PRÓXIMA GENERACIÓN

USUARIOS DE LAS SOLUCIONES

- Agentes en campo
- Oficina central
- Sala de control / Consola de despacho
- Vehículos de seguridad

	COMUNICACIONES WAVE	DEP™450	DGM™8000e DGM™5000e	DEM™300 DEM™400	ACCESORIOS BLUETOOTH®
Agentes en campo		●	●		●
Oficina central	●	●			●
Sala de control / Consola de despacho	●				●
Vehículos de seguridad			●	●	●

FUNCIONALIDADES MEJORADAS



COMUNICACIONES WAVE PARA GRUPOS DE TRABAJO
Hable sin barreras con comunicadores WAVE, cualquiera sea su dispositivo o red. ¡Conéctese y colabore como nunca!

FUNCIONALIDAD WI-FI INTEGRADA
Amplíe sus posibilidades con conectividad a larga distancia y efectúe actualizaciones remotas de firmware y software.

BLUETOOTH® 4.0 INTEGRADO
Disponga de más seguridad y discreción con accesorios Bluetooth, además de la nueva funcionalidad de ubicación y seguimiento en interiores.

GPS MEJORADO
Receptor GPS integrado para monitoreo de ubicación avanzado.

MÁS EFICIENCIA
Hasta 29 horas* de autonomía de la batería y audio excepcionalmente claro prácticamente sin distorsión.

SEGURIDAD PRIVADA

MANTENGA SUS OPERACIONES CONECTADAS Y SEGURAS CON EL DISPOSITIVO ADECUADO

Consulte el amplio portafolio de radios digitales portátiles y móviles MOTOTRBO de próxima generación. Allí encontrará el modelo más adecuado para cada actividad de su personal; todos ofreciendo el mismo nivel de seguridad y eficiencia. Avanzada combinación de voz y datos integrados, excepcional calidad de audio con volumen ajustable y excelente cancelación de ruido exterior. Obtenga escalabilidad sin precedentes y adopte accesorios específicamente diseñados para optimizar su desempeño.



DESAFÍOS

- Comunicarse con sus agentes al instante
- Mejorar seguimiento para acelerar respuestas
- Ubicar y despachar al personal adecuado en caso de emergencia
- Optimizar el servicio a sus clientes



BENEFICIOS DEL SISTEMA MOTOTRBO

- Comunicaciones de voz y datos claras y confiables en cualquier lugar
- Conectividad continua sin interrupciones ni distracciones
- Mejores tiempos de respuesta
- Aumento de eficiencia y productividad
- Reducción de costos operativos
- Maximización de su inversión en tecnología
- Optimización de su inversión en sistemas
- Alertas automáticas en caso de emergencia

EXPANSIÓN DE CAPACIDADES

CONVENCIONAL

Comunicaciones básicas de un solo sitio optimizadas por medio de un repetidor de alta potencia que amplía la cobertura y centraliza el control.

IP SITE CONNECT

Red continua con cobertura para hasta 15 sitios geográficamente dispersos. Permite también conectar hasta 15 repetidores para cobertura de área extendida.

CAPACITY PLUS

Troncalización digital de nivel básico. Con Capacity Plus de sitios múltiples (antes Linked Capacity Plus) puede conectar hasta 15 sitios, cada uno con hasta 8 repetidores para voz y datos y hasta 12 para datos dedicados.

CAPACITY MAX

Troncalización innovadora de próxima generación: cobertura, capacidad y control para un solo sitio y para sitios múltiples.

CONNECT PLUS

Cobertura excepcional para unificar toda su empresa con este sistema de troncalización digital escalable. Admite también una consola cableada para despacho centralizado.

COMUNICACIONES WAVE PARA GRUPOS DE TRABAJO

Con integración cableada a los sistemas Connect Plus y Capacity Plus, WAVE extiende la conectividad de radio via PTT a smartphones, tablets y PC desde cualquier ubicación.

ACCESORIOS PARA RADIOS MOTOTRBO

Optimizan el desempeño, mejoran la eficiencia operativa y proporcionan máxima discreción para operaciones encubiertas.



AUDIO INTELIGENTE

Ajuste automático de volumen con cancelación de ruido exterior asegura llamadas claras aun en los ambientes más ruidosos.



AURICULAR CON MICRÓFONO PARLANTE REMOTO (RSM) IMPRES™

Audio windporting para mejorar comunicaciones en ambientes ventosos, control de volumen y botón de emergencia de rápido acceso aun usando guantes.



KIT INALÁMBRICO BLUETOOTH®

Máxima discreción para que sus agentes pasen desapercibidos conduciendo operaciones sin cables con total libertad.



SISTEMA DE ENERGÍA INTELIGENTE IMPRES™

Nueva tecnología de administración de energía extiende la autonomía de batería hasta 29 horas*. El sistema asegura también máximo tiempo de conversación y reacondiciona automáticamente las baterías IMPRES, según su patrón de uso, eliminando así los programas manuales de mantenimiento.

* Solo para los radios MOTOTRBO de próxima generación mejorados

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