

SEGURIDAD. AGILIDAD. EFICIENCIA.

SISTEMA MOTOTRBO™ DE PRÓXIMA GENERACIÓN



USUARIOS DE LAS SOLUCIONES

- 
VX80
(Para México)
- 
RVA50
- 
DTR720
- 
DEP™250
- 
DEP™450
- 
DEP500e
- 
DGP
8000/5000e
- 
DEM™300
DEM™400
- 
ACCESORIOS
DE AUDIO

	VX80 (Para México)	RVA50	DTR720	DEP™250	DEP™450	DEP500e	DGP 8000/5000e	DEM™300 DEM™400	ACCESORIOS DE AUDIO
 Agentes en campo	●	●	●	●	●	●	●		●
 Oficina central	●		●	●	●	●	●		●
 Sala de control / Consola de despacho				●		●	●		●
 Vehículos de seguridad								●	●

**FUNCIONALIDADES
MEJORADAS**

**ROBUSTEZ Y CALIDAD
GARANTIZADA**



**MAYOR COBERTURA
Y SIN INTERRUPCIONES**



**SISTEMA DE AUDIO
Y ENERGÍA INTELIGENTE**



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
- Seguridad y monitoreo efectivo del personal



BENEFICIOS DEL SISTEMA MOTOTRBO

- Comunicaciones de voz y datos claras y confiables en cualquier lugar así como grupales de uno a varios
- 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
- Ubicación y localización de personas y vehículos en tiempo real

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

Permite conectar hasta 15 repetidores (1 repetidor por sitio) con un excelente nivel de cobertura de área extendida por una red IP.

CAPACITY PLUS

Troncalización digital de sitio único y de sitios múltiples (área extendida). Puede conectar de 1 a 15 sitios, cada uno con 8 repetidores de voz y datos, 11 repetidores para reversión de datos, con un total de 12 repetidores. Admite hasta 1600 usuarios/sitio e integra aplicaciones de voz y de datos.

CAPACITY MAX

Troncalización de próxima generación: cobertura, capacidad y control. Solución escalable, conecta hasta 15 sitios, hasta 21 repetidores por sitio: 15 repetidores de voz y datos y 6 repetidores para reversión de datos. Admite hasta 3000 radios/sitio.

ACCESORIOS PARA RADIOS MOTOROLA

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



AUDIO

AUDIO INTELIGENTE

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



RSM

AURICULARES Y MICRÓFONOS

PARLANTES REMOTOS (RSM) IMPRES™

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



BLUETOOTH®

KIT INALÁMBRICO BLUETOOTH®

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



IMPRES

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