

ENTREGA OPORTUNA

GUÍA RÁPIDA DE LOS RADIOS
DIGITALES DE DOS VÍAS MOTOTRBO™

LLEGUE SIEMPRE A TIEMPO



**SOLUCIONES
RECOMENDADAS**

	DGM™8000	DEM™400	DGP™8000	DEP™450
Almacén				
Gerente de Logística				
Transporte				
Personal de Logística				

**SOLUCIONES
MEJORADAS**

SUITE TRANSMIT INTERRUPT OPTIMIZADA

Cuando ocurre un incidente crítico, el líder del equipo puede interrumpir una transmisión en curso para liberar los canales, lo que le permite priorizar mensajes de voz y datos vía IP Site Connect (IPSC).

SEGUIMIENTO BASADO EN GPS

Le permite ubicar y monitorear a su fuerza de trabajo con total precisión y en tiempo real, garantizando una entrega a tiempo, en todos los casos.

MODO DIRECTO DE CAPACIDAD DUAL

Admite dos transmisiones de radios de dos vías simultáneas en una misma frecuencia. Esto permite que más usuarios hablen en la misma frecuencia de radio al mismo tiempo.

INTERCONEXIÓN TELEFÓNICA DIGITAL

Conecta sin problemas usuarios de teléfonos fijos y móviles con radios de dos vías, y ayuda a ahorrar costos ya que aprovecha su equipamiento existente en la caja de parches telefónicos (APP).



TRANSPORTE Y LOGÍSTICA

ENTREGAS OPORTUNAS Y EFICIENTES

El gasto en transporte es considerable e indiscutible, por lo que tiene un impacto significativo en el control de gastos y la rentabilidad de una empresa. Independientemente del tamaño o tipo de organización, los costos de transporte van en aumento, debido principalmente al costo del combustible y el asociado a los choferes, y, si no se controla, afectará negativamente la rentabilidad de la empresa.

Fuente: Análisis de Gartner

DESAFÍOS

- Sus clientes esperan recibir la mercadería en el lugar correcto y a la hora indicada, sin errores.
- Administrar una extensa flota de vehículos y choferes
- Cambios de último momento en la carga
- Recolección de paquetes no programada
- Demoras imprevistas en ruta

NECESIDADES

- Optimizar la seguridad y el servicio de atención al cliente, y reducir los costos operativos
- Despacho instantáneo y comunicación para administración de flota
- Un sistema con voz y datos altamente confiable 24 horas al día, los 7 días a la semana, los 365 días del año dondequiera que vayan.
- Sistema eficiente y fácil de usar

BENEFICIOS

- Unifique su fuerza de trabajo dondequiera que se encuentren con voz y datos
- Optimice la eficiencia y la seguridad en el trabajo
- Manténgase conectado fácilmente y sin inconvenientes
- Mejore sus tiempos de respuesta y el servicio de atención al cliente
- Maximice su inversión en sistemas
- Obtenga el máximo valor posible y reduzca sus costos operativos

OPTIMICE LA SEGURIDAD Y EL DESEMPEÑO

Con excelencia operativa en seguridad, Motorola Solutions garantiza estabilidad y desempeño en redes de transporte con una suite de soluciones de comunicaciones especialmente diseñadas para brindar soporte a su equipo.



Tan Cang – Cai Mep International Terminal Co. Ltd, Vietnam

El operador portuario de Vietnam Tan Cang - Cai Mep International Terminal Co. Ltd (TCIT) entendió que la efectividad en sus comunicaciones de radio era crítica para la eficiencia y la productividad de su terminal. Es por ello que optó por el sistema MOTOTRBO™ Capacity Plus como eje central de sus comunicaciones de radio.

“La reputación de Motorola Solutions como fabricante de radios líder en la industria se destacaba por el peso de su marca y la buena calidad de sus equipos.”



SERIE DGM™8000

Dispositivo de inmejorable desempeño con GPS integrado, mensajería de texto, pantalla en color completa de 4 líneas y modo día/noche que facilita la lectura de órdenes de trabajo y mensajes de texto en cualquier momento del día.



SERIE DGPT™8000

Combina audio Bluetooth, datos, GPS, Audio Inteligente y función de anuncio de voz personalizable para el monitoreo de sus operaciones y activos en tiempo real.



DEPT™450

Radio analógico/digital de dos vías que ofrece una inmejorable calidad de audio, un nivel de cobertura excepcional, batería de larga duración y más, ayudando a su cuadrilla de trabajo a conectarse y coordinar tareas de manera eficiente.



DEM™400

Radio móvil analógico/digital resistente y confiable. Con interfaz alfanumérica fácil de usar y pantalla luminosa de alto contraste para lograr visibilidad en cualquier condición de iluminación.

OPTIMICE SU EFICIENCIA OPERATIVA

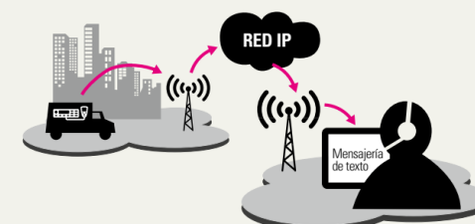
Con una potencia de computación móvil sumamente confiable, puede permanecer siempre conectado con su equipo, monitorear operaciones y rastrear activos en tiempo real. Estas mejoras de sistema le brindan más eficiencia, lo que se traduce en ahorro de tiempo y costos.

LINKED CAPACITY PLUS

Con trunking digital multisitio Linked Capacity Plus, comuníquese con más personas en un área extensa, con un sistema escalable y fácil de usar. Sus trabajadores pueden permanecer conectados dondequiera que se encuentren, lo que le permite comunicarse con más personas rápidamente, incrementar la eficiencia y mejorar la seguridad.

TURBO TRACK*

Turbo Track es un sistema de seguimiento seguro, basado en la Web, y una solución de mensajería de texto y respuesta a emergencias para la plataforma de radios digitales de dos vías MOTOTRBO. La aplicación permite que los fabricantes vigilen, desde la Web, sus flotas de vehículos de reparto, su personal y sus activos sin importar en qué parte del mundo se encuentren.



*TURBO TRACK es una aplicación de terceros utilizada en radios MOTOTRBO bajo licencia.

VOZ Y DATOS BLUETOOTH

Los radios MOTOTRBO™ con funcionalidades Bluetooth integradas simplifican la comunicación asociando auriculares y accesorios Bluetooth de manera automática, sin dispositivos adicionales. Al encender el radio, el auricular es asociado instintivamente, lo que brinda al usuario la libertad de dejar el radio sobre su escritorio de trabajo y permanecer conectado a una distancia de hasta 9,14 m.

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

OPTIMICE EL SERVICIO AL CLIENTE

Equipe a sus trabajadores para completar cada una de las entregas de manera eficiente, potenciándolos con las herramientas que necesitan en cada tramo del recorrido.



ACCESORIOS

AURICULAR CON MICRÓFONO PARLANTE REMOTO (RSM)

Con un golpecito en el conector del auricular, ubicado en el Micrófono Parlante Remoto, los usuarios pueden recibir audio de manera discreta mientras realizan su trabajo, lo que le permite comunicarse con ellos independientemente de lo que estén haciendo en ese momento.



AUDIO INTELIGENTE

El volumen del radio se ajusta automáticamente para compensar el ruido de fondo, de modo que los usuarios no se perderán ninguna llamada, aun en entornos ruidosos de mucho tráfico. La función de supresión de ruido de fondo mejorada lo ayuda a filtrar el ruido no deseado, por ejemplo el proveniente de los motores de los camiones de reparto.

MOTOTRBO
REINVENTANDO
DIGITAL

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. © 2014 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados.