

Brochure



Radio móvil TLK 150

Diseñado para avanzar. Llegue más lejos.

Hoy, más que nunca antes, operamos a un ritmo cada vez más rápido. Todas las empresas y todos los sectores de la industria se ven afectados por esta creciente evolución



La industria del transporte y la logística - y muchas industrias que dependen de sus flotas para entregar bienes o prestar servicios - va cobrando velocidad, ya que cada vez más empresas y clientes esperan resultados rápidos, un servicio sin interrupciones y una confiabilidad sin igual. Estas expectativas están llevando al límite a las organizaciones y los trabajadores de estas industrias, que ya se enfrentan a jornadas extensas, un trabajo físicamente demandante y detallista, y exigencias cada vez mayores. En la vertiginosa realidad actual, la productividad es crucial, pero ayudar a sus equipos a mantenerse seguros y conectados mientras están en movimiento es fundamental para garantizar el éxito continuo.





Mantenga productivo a su equipo de trabajo

En la era de la entrega casi instantánea y el servicio rápido, los consumidores y las empresas esperan rapidez, confiabilidad y conveniencia en todo momento. Los clientes exigen lo mejor: entrega inmediata, información precisa y en tiempo real sobre el viaje, gratificación instantánea y servicios sin interrupciones. La tolerancia a la demora es increíblemente baja en una realidad en la que las empresas y las personas están acostumbrados a obtener casi cualquier cosa, en cualquier momento que quieran. En resumen, el estándar para una “buena” experiencia del cliente es cada vez más alto, y está acrecentando las expectativas en todos los sectores.

Aunque las empresas que dependen de la entrega de bienes, el transporte de personas o la prestación de servicios a comercios o comunidades se esfuerzan siempre por ser puntuales, estas altas expectativas de los consumidores y el mayor volumen de tránsito han puesto a prueba a las organizaciones. La vara está cada vez más alta, y las organizaciones con flotas de vehículos luchan por mantenerse al día y seguir siendo competitivas en un entorno cada vez más demandante.

Además de evitar los tiempos de inactividad, su organización debe poder hacer frente a las difíciles condiciones del mercado. Si puede entregar más pronto y prestar servicios más rápidamente, con menos errores y a un costo menor, cuenta con una ventaja decisiva.

61%

de los consumidores quieren entregas más rápidas¹

La demanda de servicios de última milla aumentó en un

33%

para las organizaciones B2B²

Más de

63%

de los consumidores esperan que una entrega estándar llegue dentro de los tres días⁶



Mantenga seguro a su equipo de trabajo

Su personal es su activo más importante. En los últimos años se ha visto una escasez de choferes en el transporte y la logística, una tendencia que sólo se espera que aumente. Combinado con las crecientes exigencias y expectativas de los clientes, sus empleados se ven presionados a hacer más. Si bien la productividad es importante, la seguridad de su equipo es fundamental. Hoy en día, muchas organizaciones con flotas de vehículos utilizan múltiples dispositivos para conectar sus equipos mientras están en la ruta y en la oficina, lo que incluye smartphones, tablets y radios de dos vías. Pero a menudo las interfaces no interactúan entre sí y la multitud de dispositivos puede provocar distracciones en la ruta.

Además, los choferes comerciales se enfrentan a una serie de reglamentaciones que limitan el uso de los dispositivos. La Administración Federal de Seguridad de Autotransportes (FMCSA) prohibió a los choferes de camiones y autobuses comerciales utilizar teléfonos celulares portátiles, es decir, prohibió buscar, marcar o sujetar un teléfono móvil mientras conducen un vehículo comercial. Los choferes que no cumplan con esta prohibición están sujetos a multas de hasta USD 2.750 por cada infracción, mientras que las empresas que permitan a sus choferes utilizar teléfonos móviles portátiles mientras conducen un vehículo comercial se enfrentan a una multa civil de USD 11.000 por cada infracción.

Casi el

9%

de todas las muertes por accidentes de tráfico son causadas por la distracción al conducir³



Las probabilidades de verse involucrado

en un evento crítico para la seguridad son 6 veces mayores para los choferes de vehículos comerciales que usan un teléfono móvil que para los que no lo hacen⁴

Su equipo necesita un dispositivo “todo en uno” especialmente diseñado para el trabajo, que asegure una comunicación instantánea sin distracciones y que cumpla con las reglamentaciones nacionales o estatales.



Mantenga conectado a su equipo de trabajo

Vivimos en un mundo siempre conectado al instante. Uno en el que podemos comunicarnos fácilmente con cualquier persona, en cualquier lugar. Para las organizaciones con flotas de vehículos, mantenerse conectado puede ser un desafío. Los trabajadores son muy móviles, lo que a menudo resulta en la necesidad de una cobertura extendida a lo largo de grandes distancias.

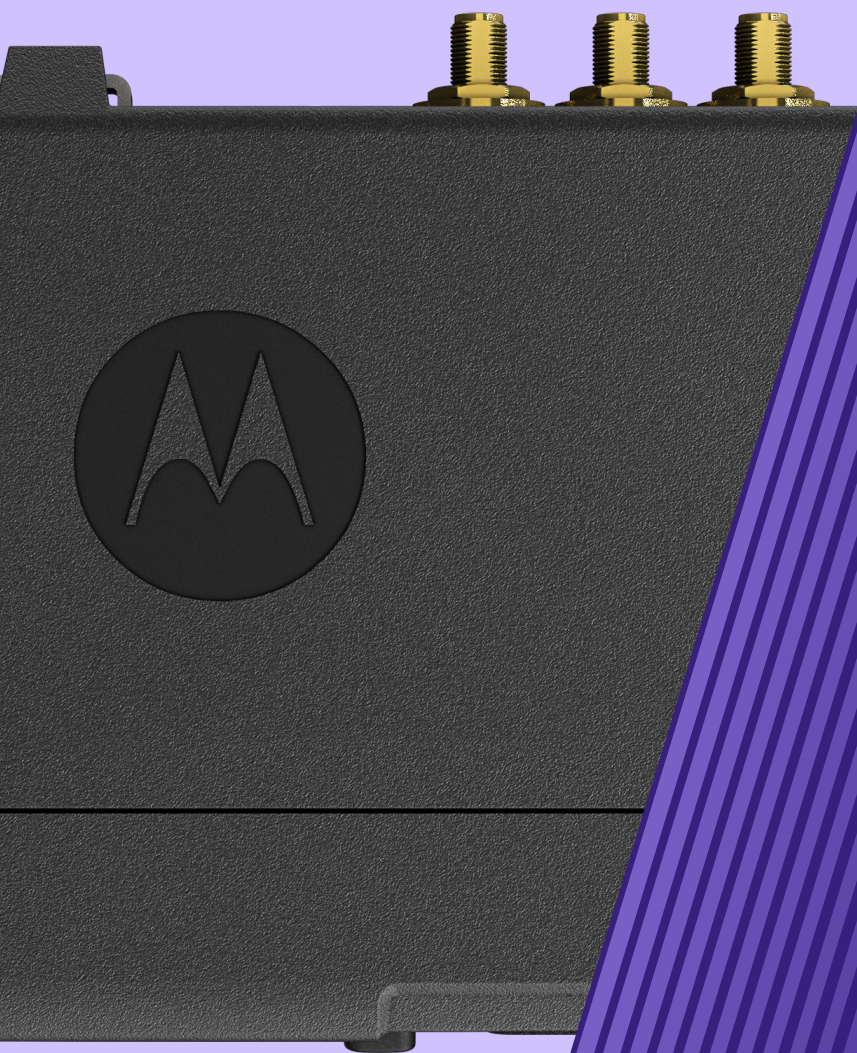
Ya sea que se trate de largos tramos de rutas remotas al aire libre o a través d fronteras entre condados o estados, su equipo necesita comunicaciones confiables y conectadas a través de una infraestructura crítica pero extensa.

En un solo año, los choferes de camiones de EE.UU. viajarán un total de casi

3.218.688.000
Kilómetros⁵



Presentamos el radio móvil de dos vías TLK 150



En el mundo actual, en constante evolución, las empresas de transporte y logística, y muchas organizaciones con flotas de vehículos, sienten la presión de asegurar que cada parte de sus operaciones esté totalmente conectada, además de ser segura y puntual. Afortunadamente, existe una opción tecnológica que brinda las comunicaciones eficaces de voz y datos que su organización necesita para estar un paso adelante de la competencia.



Combinando la amplia cobertura de una red * celular de alcance nacional con la simplicidad de la comunicación de radio de dos vías, el radio TLK 150 conecta a su equipo al instante. Al conectarse a los sistemas de radio móvil terrestre (LMR) y smartphones con los que ya cuenta, el radio acerca las ventajas de PTT a todos los miembros de su equipo para operación dentro del vehículo, independientemente de si se encuentran en camino a un lugar de trabajo o ubicación diferente o en cualquier otro punto del país.

Más confiable, más eficiente y más fácil de usar que un smartphone, el TLK 150 le ofrece todo lo que usted aprecia de la radio de dos vías, y más. Diseñados para organizaciones y flotas en las que la comunicación dentro del vehículo es fundamental, los radios combinan potencia con sencillez, y ofrecen información instantánea sin distracciones.

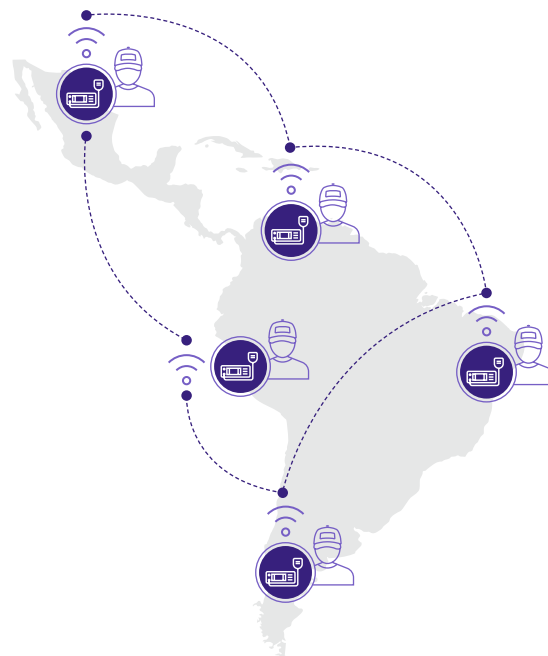
Los accesorios con un botón PTT o Bluetooth® permiten conectarse fácilmente y cumplen con las normas de la Administración Federal de Seguridad de Autotransportes (FMCSA). Así, usted sabe que sus empleados están seguros y no se distraen.



El radio TLK 150 aprovecha la infraestructura existente, por lo que todo lo que necesita para poner en marcha su equipo está listo desde el primer momento, lo que le permite implementar la solución rápidamente en toda su flota.

Además, puede utilizar sus radios 150 TLK con lo smartphones y sistemas de radio de dos vías con los que ya cuenta. Y al no requerir licencias de espectro ni FCC, lo ayuda a ahorrar costos y tiempo. Tampoco requiere ningún tipo de programación manual.

En un mundo en constante movimiento, el TLK 150 asegura que su equipo se mantenga productivo, conectado y seguro, sin importar dónde se encuentre. Simplemente presione, hable y manténgase conectado.



Fácil de usar y administrar



Comuníquese entre plataformas diferentes

Comuníquese instantáneamente entre radios y smartphones sin importar el operador que utilice la aplicación WAVE.



Integraciones de radio

Conéctese con los sistemas MOTOTRBO con los que ya cuenta y extienda el alcance de sus sistemas troncalizados a una red de cobertura nacional para maximizar el retorno de su inversión.



Un único botón, múltiples equipos

Contacte con múltiples equipos simultáneamente y de manera segura con solo un botón.

Diseñado para el trabajo



Diseño compacto y potente

Opere sin problemas con un dispositivo pequeño y compacto que puede montarse en varios lugares de un vehículo.



Especialmente fortalecido

No se preocupe por la lluvia, el polvo o la temperaturas extremas. El radio TLK 150 está pensado para operar en entornos de trabajo hostiles.



Opere con seguridad en los vehículos

Utilice el micrófono PTT de un sol botón o aproveche una variedad de accesorios manos libres para operar con seguridad en la ruta y conforme a las reglamentaciones nacionales.

Cobertura de alcance nacional



PTT de alcance nacional*

Comuníquese instantáneamente entre radios y smartphones sin importar el operador que utilice la aplicación WAVE.



Velocidad de red 4G

Logre potenciar su productividad con una red 4G que le permite establecer llamadas y comunicaciones PTT rápidamente.



Cobertura en la que puede confiar

Minimice las llamadas perdidas y esté seguro de que su dispositivo funcionará cuando y donde lo necesite con la red 4G LTE más confiable.

NOTAS

- 1 Retail TouchPoints
- 2 eft
- 3 Administración Nacional de Seguridad del Tráfico en las Carreteras (NHTSA)
- 4 Administración Federal de Seguridad de Autotransportes (FMCSA)
- 5 Advanced Technology Institute
- 6 American Trucking Associations
- 7 Retail TouchPoints

* La cobertura puede variar. Para más información, consulte la guía del usuario.

** Cobertura limitada a EE.UU. únicamente.

Más de

150,000

puestos de choferes
quedarán vacantes
tan pronto como
en 2028⁷





Vea cómo puede conectar instantáneamente sus grupos de trabajo a los vehículos de su flota en todo el país con el radio portátil de dos vías TLK 150 de Motorola Solutions. Visite www.motorolasolutions.com/TLKSERIES o hable hoy con un representante de atención al cliente.



Motorola Solutions, Inc. 500 West Monroe Street, Chicago, IL 60661 U.S.A.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC, y se utilizan bajo licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.
© 2025 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados. 02-2025 [DB]