

Brochure



Rádio móvel TLK 150

Projetado para avançar. Chegue mais longe com.

Hoje, mais do que antes,
operamos em um ritmo cada vez
mais rápido. Todas as empresas
e todos os setores da indústria
se veem afetadas por esta
crescente evolução.



A indústria do transporte e da logística – e muitas indústrias que dependem de suas frotas para entregar bens ou prestar serviços, cobram velocidade, já que cada vez mais empresas e clientes esperam resultados rápidos, um serviço sem interrupções e uma confiabilidade sem igual. Estas expectativas estão levando ao limite as organizações e os trabalhadores destas indústrias, que já enfrentam jornadas extensas, um trabalho fisicamente exigente e detalhista, e exigências cada vez maiores. Na vertiginosa realidade atual, a produtividade é crucial, mas ajudar suas equipes a se manterem seguras e conectadas enquanto estão em movimento é fundamental para garantir o sucesso contínuo.





Mantenha a sua equipe de trabalho produtiva

Na era da entrega quase instantânea e o serviço rápido, os consumidores e as empresas esperam rapidez, confiabilidade e conveniência a todo o momento. Os clientes exigem o melhor: entrega imediata, informação precisa e em tempo real sobre a viagem, gratificação instantânea e serviços sem interrupções. A tolerância à demora é incrivelmente baixa em uma realidade na qual as empresas e as pessoas estão acostumadas a obter quase qualquer coisa, a qualquer momento que querem. Em resumo, o padrão para uma “boa” experiência do cliente é cada vez mais alto, e está crescendo as expectativas em todos os setores.

Embora as empresas que dependam da entrega de bens, do transporte de pessoas ou da prestação de serviços a comércios ou comunidades se esforcem sempre para ser pontuais, estas altas expectativas dos consumidores e o maior volume de tráfico colocaram à prova as organizações. O padrão está cada vez mais alto, e as organizações com frotas de veículos lutam para se manterem atualizadas e continuar sendo competitivas em um ambiente cada vez mais exigente.

Além de evitar os tempos inativos, su organização deve conseguir enfrentar as difíceis condições de mercado. Poder entregar mais prontamente e prestar serviços mais rapidamente, com menos erros e por um custo menor, conta com uma vantagem decisiva.

61%

dos consumidores
querem entregas
mais rápidas¹

A demanda de serviços
de “último quilômetro”
(last mile em inglês)
aumentou em

33%

para as organizações
B2B²

Mais de

63%

dos consumidores
esperam que uma
entrega padrão chegue
dentro de três dias⁶



Mantenha a sua equipe de trabalho segura

O seu pessoal é seu ativo mais importante. Nos últimos anos tem se visto uma escassez de motoristas no transporte e na logística, uma tendência que se espera que só aumente. Combinado com as crescentes exigências e expectativas dos clientes, seus funcionários se veem pressionado a fazer mais. Embora a produtividade seja importante, a segurança de sua equipe é fundamental. Hoje em dia, muitas organizações com frotas de veículos utilizam múltiplos dispositivos para conectar suas equipes, enquanto estão em rota e no escritório, o que inclui smartphones, tablets e rádios de duas vias. Porém, as interfaces normalmente não interagem entre si e os diversos dispositivos podem provocar distrações na rota.

Além disso, os motoristas comerciais enfrentam uma série de regulamentações que limitam o uso dos dispositivos. A Administração Federal de Segurança de Autotransportes (FMCSA) proibiu os motoristas de caminhões e ônibus comerciais de utilizarem telefones celulares portáteis, ou seja, proibiu buscar, marcar ou segurar um telefon móvel enquanto dirigem um veícul comercial. Os motoristas que não cumprem esta proibição estão sujeitos a multas de até USD 2.750 por cada infração, enquanto que as empresas que permitem seus motoristas utilizarem telefones móveis portáteis enquanto dirigem um veículo comercial estão sujeitas a uma multa civil de USD 11.000 por cada infração.

9%

e todas as mortes por acidentes de trânsito são causadas pela distração ao dirigir³



As probabilidades de se ver envolvido

em um evento crítico para a segurança são maiores para os motoristas de veículos comerciais que usam um telefone móvel comparado com os que não o usam⁴

Sua equipe precisa de um dispositivo “tudo em um” especialmente projetado para o trabalho, que garanta uma comunicação instantânea sem distrações e que cumpra com as regulamentações nacionais ou estaduais.



Mantenha a sua equipe de trabalho conectada

Vivemos em um mundo sempre conectado instantaneamente. Um mundo onde podemos nos comunicar facilmente com qualquer pessoa, em qualquer lugar. Para as organizações com frotas de veículos, manter-se conectado pode ser um desafio. Os trabalhadores são muito móveis, o que costuma resultar na necessidade de uma cobertura estendida ao longo de grandes distâncias.

Seja em longos trechos de rotas remotas ao ar livre ou através de fronteiras entre municípios ou estados, sua equipe precisa de comunicações confiáveis e conectadas através de uma infraestrutura crítica, porém extensa.

Em apenas um ano, os motoristas de caminhões dos EUA viajarão um total de quase

3.218.688.000
quilômetros⁵



Apresentamos a você o rádio móvel de duas vias TLK 150



No mundo atual, em constante evolução, as empresas de transporte e logística, e muitas organizações com frotas de veículos, sentem a pressão de garantir que cada parte de suas operações estejam totalmente conectadas, além de ser segura e pontual. Felizmente, existe uma opção tecnológica que oferece as comunicações eficazes de voz e dados que sua organização precisa para estar um passo a frente da concorrência.



Combinando a ampla cobertura de uma rede* celular de alcance nacional com a simplicidade da comunicação de rádio de duas vias, o rádio TLK 150 conecta sua equipe instantaneamente. Ao se conectar aos sistemas de rádio móvel terrestre (LMR) e smartphones que já possui, o rádio aproxima as vantagens de PTT a todos os membros de sua equipe para operação dentro do veículo independentemente de estarem a caminho em um lugar de trabalho ou localização diferente ou em qualquer outro ponto do país.

Mais confiável, mais eficiente e mais fácil de usar que um smartphone, o TLK 150 oferece tudo o que você aprecia de um rádio de duas vias, e mais. Projetados para organizações e frotas nas quais a comunicação dentro do veículo é fundamental, os rádios combinam potencia com simplicidade, e oferecem informação instantânea sem distrações.

Os acessórios com um botão PTT ou Bluetooth® permitem se conectar facilmente e cumprem com as normas da Administração Federal de Segurança de Autotransportes (FMCSA). Assim, você sabe que seus funcionários estão seguros e não se distraem.



O rádio TLK 150 aproveita a infraestrutura existente, por isso, tudo o que você precisa para por em movimento sua equipe está pronto desde o primeiro momento, o que permite você implantar a solução rapidamente em toda sua frota. Além disso, você pode utilizar seus rádios 150 TLK com os smartphones e sistemas de rádio de duas vias que você possui. E por não requerer licenças de espectro nem FCC, ajuda a você a economizar custos e tempo. Tampouco requer nenhum tipo de programação manual.

Em um mundo em constante movimento, o TLK 150 garante que sua equipe se mantenha produtiva, conectada e segura, independente de onde estejam. Simplesmente pressione, fale e se mantenha conectado.



Fácil de usar e administrar



Comunique-se entre plataformas diferentes

Comunique-se instantaneamente entre rádios e smartphones independente d operador utilizar o aplicativo WAVE



Integrações de rádio

Conecte-se com os sistemas MOTOTRBO que você já possui e amplie o alcance d seus sistemas troncados com uma rede de cobertura nacional para maximizar o retorno de seu investimento.



Um único botão, múltiplas equipes

Conecte-se com múltiplas equipes simultaneamente e de maneira segura com apenas um botão.

Projetado para o trabalho



Desenho compacto e potente

Opere sem problemas com um dispositivo pequeno e compacto que pode ser montado em vários lugares de um veículo.



Especialmente fortalecido

Não se preocupe com a chuva, o pó ou as temperaturas extremas. O rádio TLK 150 está pensado para operar em ambientes de trabalho hostis.



Opere com segurança nos veículos

Utilize o microfone PTT de apenas um botão ou aproveite uma variedade de acessórios mãos livres para operar com segurança na rota e conforme as regulamentações nacionais.

Cobertura e alcance nacional



PTT de alcance nacional*

Comunique-se instantaneamente com o membros da equipe em todo o país e através das redes sem a necessidade de estabelecer ou manter uma infraestrutura complicada.



Velocidade de rede 4G

Consiga potencializar sua produtividade com uma rede 4G que permite estabelecer chamadas e comunicações PTT rapidamente.



Cobertura que você pode confiar

Minimize as chamadas perdidas e esteja seguro de que seu dispositivo funcionará quando e onde precisar com a rede 4G LTE mais confiável.

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

*A cobertura pode variar. Para mais informação, consulte o guia do usuário.

** Cobertura limitada aos EUA unicamente.

Mais de

150,000

postos de motoristas
estarão disponíveis
já em 2028⁷





Veja como você pode conectar instantaneamente seus grupos de trabalho com os veículos de sua frota em todo o país com o rádio portátil de duas vias TLK 150 da Motorola Solutions. Visite www.motorolasolutions.com/TLKSERIES ou fale hoje com um representante de atendimento ao 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]