



# WAVE PTX™

PTT haut débit sur un réseau indépendant



**MOTOROLA SOLUTIONS**



## Le Push-to-Talk entre dans une nouvelle dimension

Le Push-To-Talk (PTT) n'est plus uniquement réservé aux radios. Les communications de groupe peuvent maintenant intégrer les personnes qui utilisent des smartphones, des appareils haut débit ou des radios. WAVE PTX est un service d'abonnement à des communications multimédia indépendant de votre réseau qui relie instantanément vos équipes sur une simple pression d'un bouton.

Accélérez la circulation du flux d'informations dans votre entreprise et augmentez votre productivité grâce à un système de Push-to-Talk sécurisé et économique.

- Construisez avec qualité
- Intervenez et réparez
- Livrez dans les délais
- Augmentez votre production

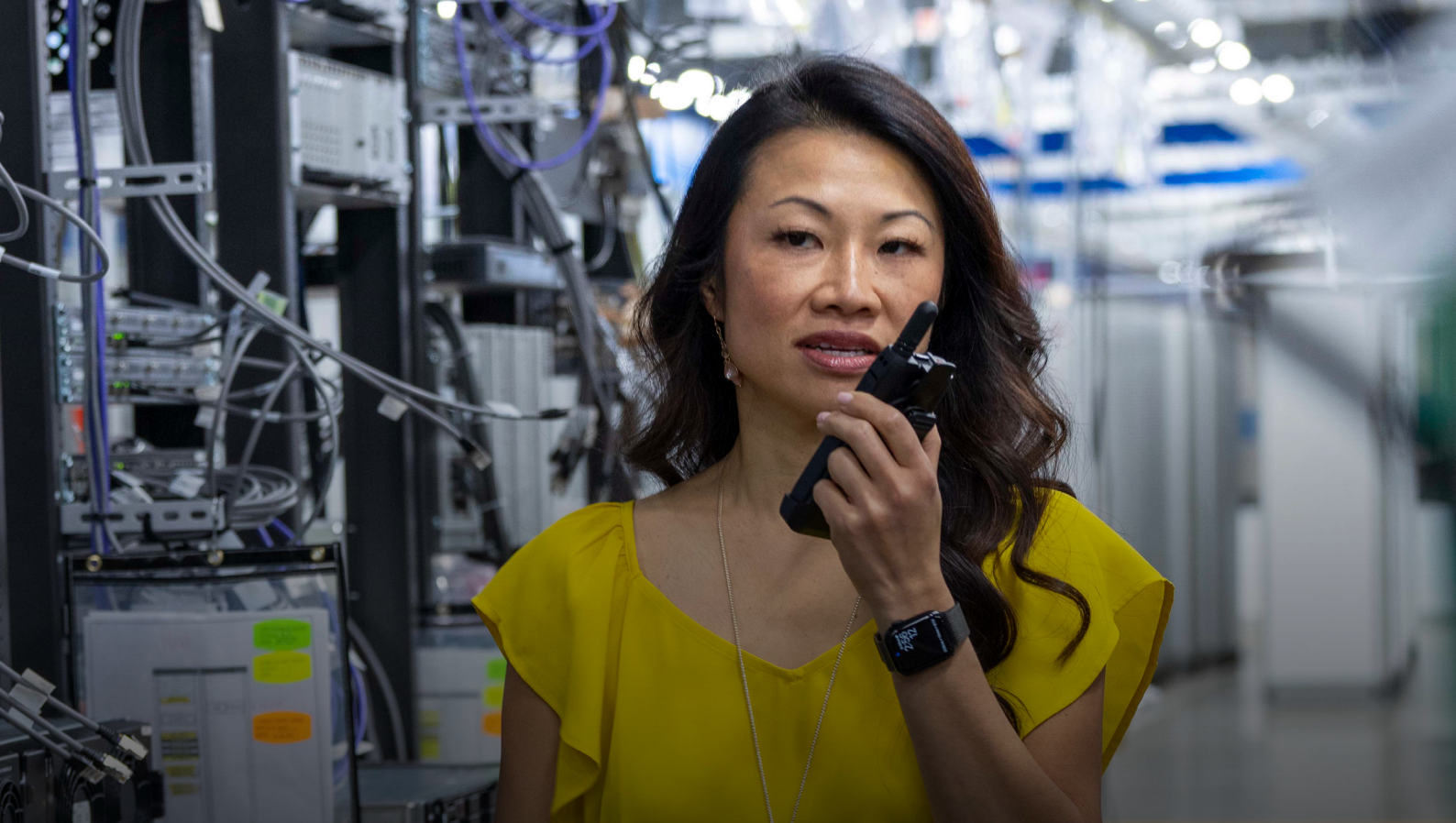


### Application WAVE PTX Mobile sur vos réseaux et appareils

Transformez votre smartphone en terminal PTT et permettez à tous de participer aux conversations.

Bénéficiez de la rapidité et de la simplicité des communications Push-to-Talk (PTT) avec la possibilité de partager des informations multimédias sur une simple pression d'un bouton.





## Transformez votre smartphone en un appareil de communication multicanal grâce à l'application WAVE PTX mobile

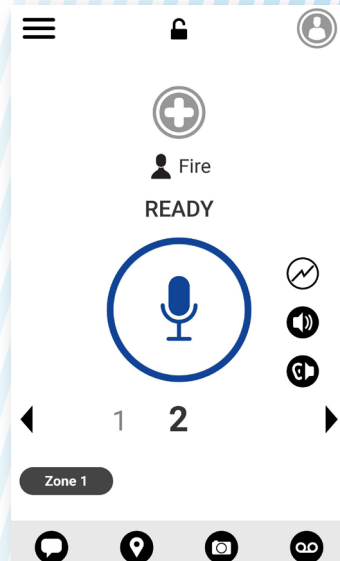
Une seule application. Deux modes. Fonctionnalités multiples.

Obtenez tout ce dont vous avez besoin en matière de communication de groupe dans une seule application simple d'utilisation pour les téléphones et tablettes Android et iOS.

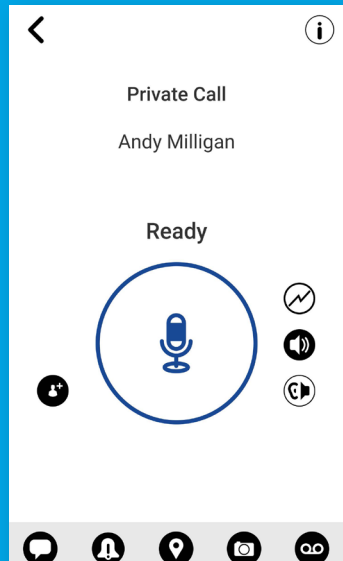
Sélectionnez l'un des deux modes client : Radio PTT pour reproduire l'expérience d'une radio conventionnelle, ou le mode standard qui offre toutes les fonctionnalités client.

### Caractéristiques principales

- Appels PTT de groupe et individuels
- Disponibilité en temps réel
- Ne pas déranger
- Balayage prioritaire des groupes de discussion
- Appel en arrière-plan
- Message vocal de secours
- Messagerie texte
- Partage de vidéos, de photos et de fichiers
- Localisation, cartographie et suivi du Geofencing



Radio PTT



Mode standard

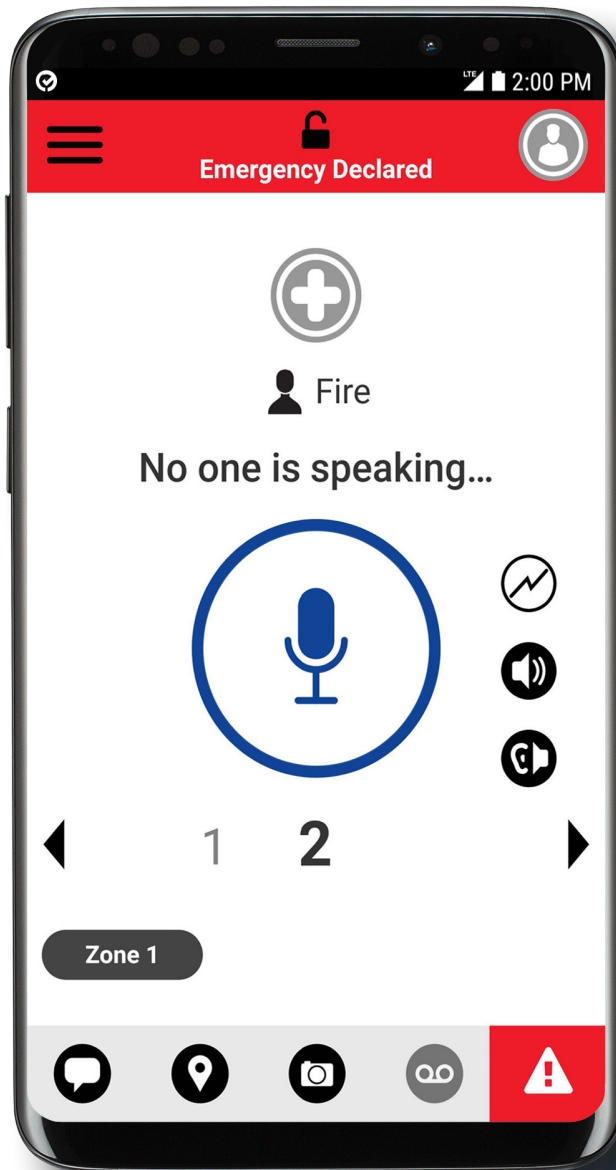


# Renforcez la sécurité et améliorez l'efficacité

## WAVE PTX SafeGuard

Ajoutez les appels d'urgence avancés, la surveillance à distance et les communications géolocalisées indispensables pour que vos employés restent connectés, informés et en sécurité.

Le forfait optionnel SafeGuard offre aux utilisateurs de WAVE PTX un choix complet de fonctionnalités liées au MCPTT pour bénéficier de communications critiques pour leurs activités lorsque le mobile professionnel est une nécessité.



# Événements et activités visualisés en temps réel

Ajoutez la diffusion vidéo aux applications WAVE PTX Mobile ou Dispatch pour apporter de la visibilité à vos communications et améliorer votre perception situationnelle grâce à la vidéo en temps réel par simple pression d'un bouton.

- Diffusion de vidéos en temps réel avec d'autres utilisateurs, superviseurs ou groupes de discussion
- Diffusion simultanée de vidéos et émission/réception d'appels PTT
- Demandez la diffusion de vidéos à d'autres utilisateurs (Superviseurs uniquement)

La diffusion vidéo WAVE PTX augmente la visibilité et améliore la perception situationnelle, ce qui permet de communiquer de manière plus rapide et plus précise dans les moments importants.

WAVE PTX  
Dispatch  
Partout.  
À tout moment.

Supervisez vos communications à tout moment à l'aide d'une connexion internet et d'un navigateur web standard

Restez en contact avec vos équipes et votre personnel de terrain, où qu'ils soient, grâce à WAVE PTX Dispatch.

- Supervision en ligne
- Messagerie multimédia
- Géolocalisation et cartographie



# Rationalisez vos workflows et améliorez la productivité de vos équipes

Bénéficiez des outils de communication dont vous avez besoin pour gérer efficacement votre activité et intervenir rapidement aux incidents ou aux événements et agir immédiatement pour répondre aux demandes de vos clients et aux situations critiques.

## Caractéristiques principales

- Contrôle de plusieurs groupes de discussion • Appels de groupe et individuels
- Appel de diffusion
- Priorité de la supervision
- Journalisation et enregistrement
- Fils de message • Partage de texte, vidéos, photos et fichiers
- Géolocalisation et cartographie
- Geofencing
- Communication sur carte

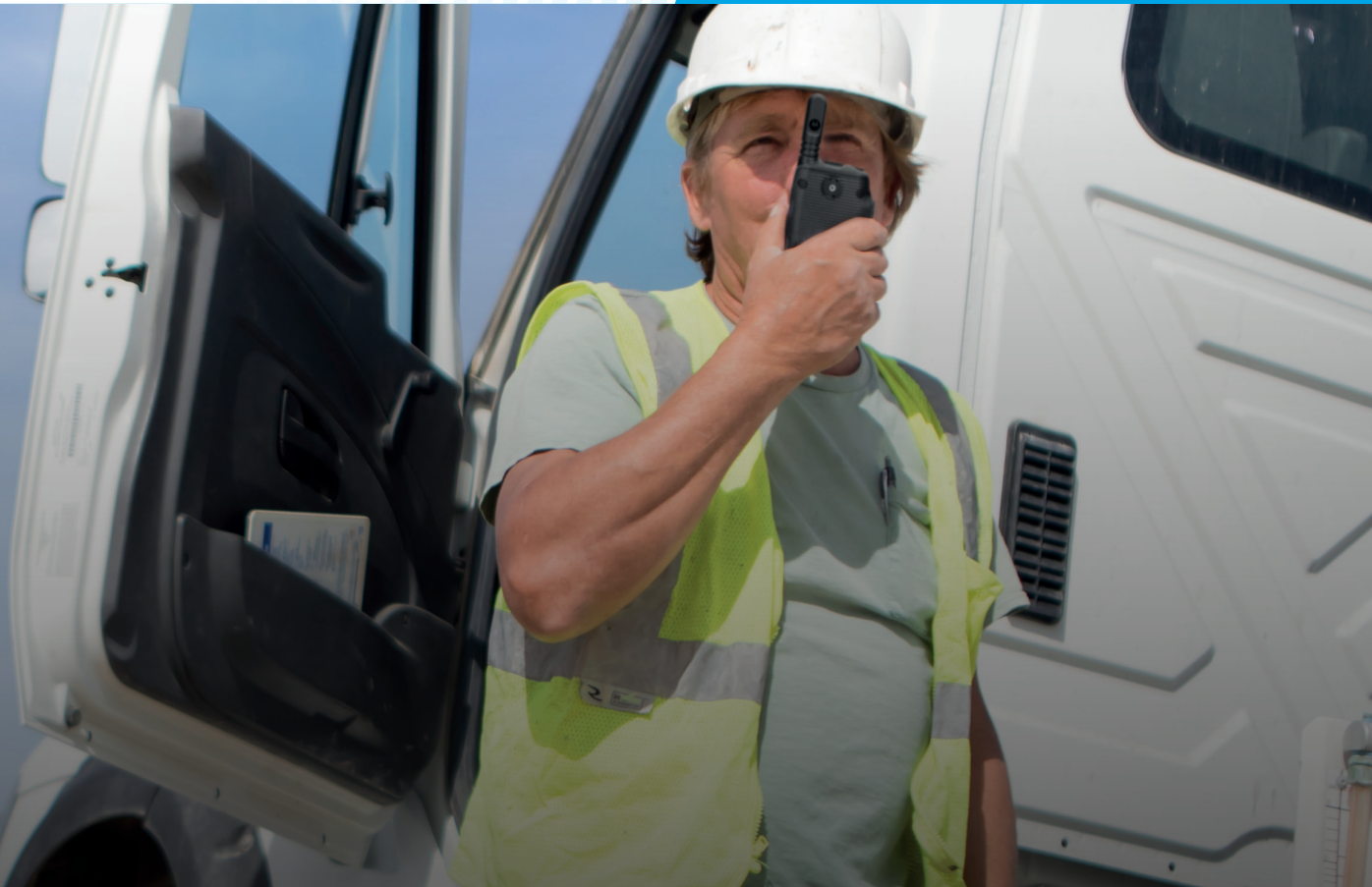


## Push-To-Talk haut débit

L'abonnement annuel fixe pour le service WAVE PTX vous permet de maîtriser vos coûts. La gestion de votre flotte est simple, puisque les mises à jour sont diffusées par ondes radio sans qu'il soit nécessaire de toucher un seul appareil ou de manipuler le moindre câble de programmation radio. Modifiez vos groupes de discussion à distance et en temps réel sans avoir à appeler le service client.

Que vous gériez 10 appareils ou une flotte de 10 000 appareils, la réduction des frais d'administration peut vous faire économiser du temps et de l'argent. WAVE PTX simplifie la gestion, car toutes les radios de la gamme TLK disposent de fonctionnalités incluses dans le prix de l'abonnement. Vous pouvez changer les groupes de discussion, modifier le nom des appareils, ajouter des informations d'identification Wi-Fi ou désactiver des appareils - le tout en quelques secondes et non en quelques heures - sans manipuler un seul appareil.

Les radios de la gamme TLK simplifient et accélèrent les communications afin que vous puissiez vous concentrer sur les objectifs de votre entreprise.



# Étendez vos radios au réseau haut débit

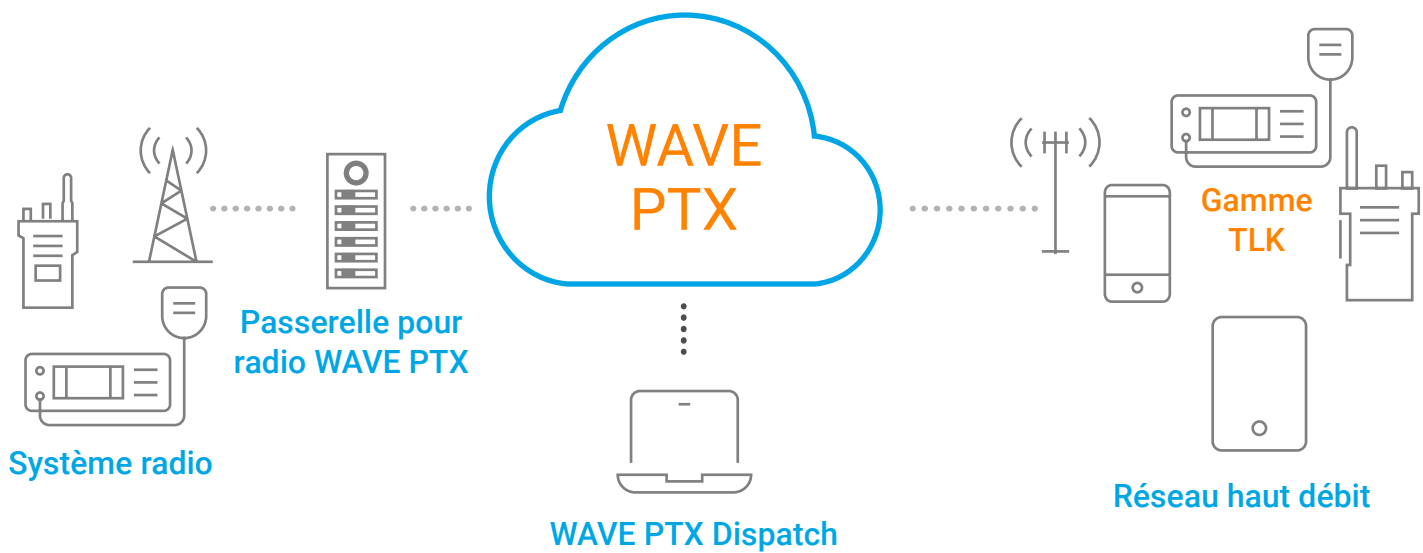
Unifiez vos communications entre les utilisateurs des réseaux radio et haut débit.

Supprimez les barrières de communication entre les bureaux traditionnels et les sites commerciaux et de production. Connectez WAVE PTX à votre système radio<sup>2</sup> MOTOTRBO™, DIMETRA™ ou ASTRO® 25 et bénéficiez de communications continues entre les utilisateurs de radios et de smartphones.





## Connexion des systèmes radio à WAVE PTX





#### FONCTIONNALITÉS ET CAPACITÉS PAR COMPTE WAVE PTX

	Application WAVE PTX Mobile	TLK 100 / TLK 110 / TLK 150 / TLK 25	WAVE PTX Dispatch
Utilisateurs par compte	Illimité	Illimité	Illimité
Groupes de discussion	20	96	20
Balayage des groupes de discussion	Oui	Oui	Oui
Liste d'appels privés / individuels	300	300	300
Rapport de disponibilité	Oui (disponible, ne pas déranger)	Oui (disponible, ne pas déranger, hors ligne)	Oui (disponible, ne pas déranger)
Consulter le statut de disponibilité des autres utilisateurs	Oui (clients WAVE PTX uniquement)	Non	Oui (clients WAVE PTX uniquement)
Affichage de l'ID de l'appelant	Oui (ID WAVE PTX et MOTOTRBO)	Oui (non sur le TLK 25)	Oui (ID WAVE PTX et MOTOTRBO)
Messagerie multimédia	Textes, photos, vidéos et fichiers joints.	Non	textes, photos, vidéos et fichiers joints.
Partage de la localisation	Oui	Oui	Non
Affichage de la localisation des autres membres	Oui (clients WAVE PTX uniquement)	Non	Oui (clients WAVE PTX uniquement)
Cartographie	Oui	Non	Oui
Sécurité	Cryptage AES256	Cryptage AES256	Cryptage AES256
Compatibilité avec les smartphones	La plupart des téléphones Android et iOS et tablettes	N/A	Windows 8.1/10 avec Chrome ou Internet Explorer

#### SPÉCIFICATIONS DE LA PASSERELLE POUR RADIOS WAVE PTX

Dimensions	Hauteur 7.2" (18.2cm) x Largeur 1.4" (3.6cm) x Profondeur 7.0" (17.8cm)
Poids	1.28kg (2,82 lbs)
Compatibilité radio <sup>2</sup>	MOTOTRBO Capacity Max et Capacity Plus, DIMETRA Express, DIMETRA X Core, ASTRO 25





# Options de déploiement

**Choisissez la solution adaptée à la taille de votre entreprise, de votre activité et de votre budget**

Une bonne solution PTT haut débit doit être capable de s'adapter aux workflows existants, et non l'inverse. WAVE PTX propose des options de déploiement dans le Cloud et sur site pour répondre à vos besoins spécifiques en matière de communication.

## WAVE PTX

Hébergé sur le Cloud Microsoft Azure, WAVE PTX propose des frais d'abonnement prévisibles et économiques par utilisateur, sans investissement initial et sans engagements à long terme. Grâce au déploiement dans le Cloud, vous contrôlez vos coûts et maîtrisez parfaitement vos dépenses.

## WAVE PTX sur site

Installé dans votre réseau informatique sécurisé, vous contrôlez toutes les opérations de mise à jour et de maintenance liées au déploiement sur site de votre solution WAVE PTX. Par ailleurs, le déploiement sur site vous permet de fournir des communications PTT interopérables avec vos réseaux MOTOTRBO, DIMETRA ou ASTRO 25.

## Commencez dès maintenant

Connecter les personnes et les appareils avec des communications PTT est une bonne chose pour votre activité et les résultats de votre entreprise. Il est très facile d'en profiter. Contactez votre revendeur WAVE PTX agréé local pour plus d'informations.

## Téléchargez maintenant

L'application WAVE PTX Mobile est disponible pour les appareils iOS et Android.





Pour en savoir plus, consultez le site [motorolasolutions.com/WAVEPTX](http://motorolasolutions.com/WAVEPTX)

<sup>1</sup> Les TLK 100, TLK 110 et TLK 150 sont disponibles en deux versions : avec une carte SIM préinstallée (le service de données est inclus dans l'abonnement WAVE PTX, mais la couverture est limitée à l'UE, à l'Afrique et au Royaume-Uni et peut varier en fonction des conditions) ou sans carte SIM afin que vous puissiez intégrer votre propre carte SIM et votre service de données (disponibilité géographique et compatibilité réseau limitées, contactez votre représentant Motorola Solutions pour plus de détails).

<sup>2</sup>Les systèmes Cloud WAVE PTX se connectent à MOTOTRBO et DIMETRA Express. Les systèmes WAVE PTX sur site se connectent aux systèmes MOTOTRBO, Dimetra X Core et ASTRO 25.

Motorola Solutions France SAS 12 parvis Colonel Arnaud Beltrame 78000 Versailles, France.

Les disponibilités dépendent des lois et des réglementations des pays. Sauf stipulation contraire, toutes les caractéristiques indiquées sont standards et peuvent être modifiées sans préavis.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS and the Stylized M Logo are trademarks or registered trademarks of Motorola Trademark Holdings, LLC and are used under license.

All other trademarks are the property of their respective owners. © 2024 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved. (09/24)