

DES COMMUNICATIONS SIMPLES ET EFFICACES SUR LE TERRAIN

M-RADIO CONTROL

La radio est un outil vital lorsque votre équipe est sur le terrain. Nos radios sont conçues pour fournir un accès immédiat et intuitif aux fonctions critiques.

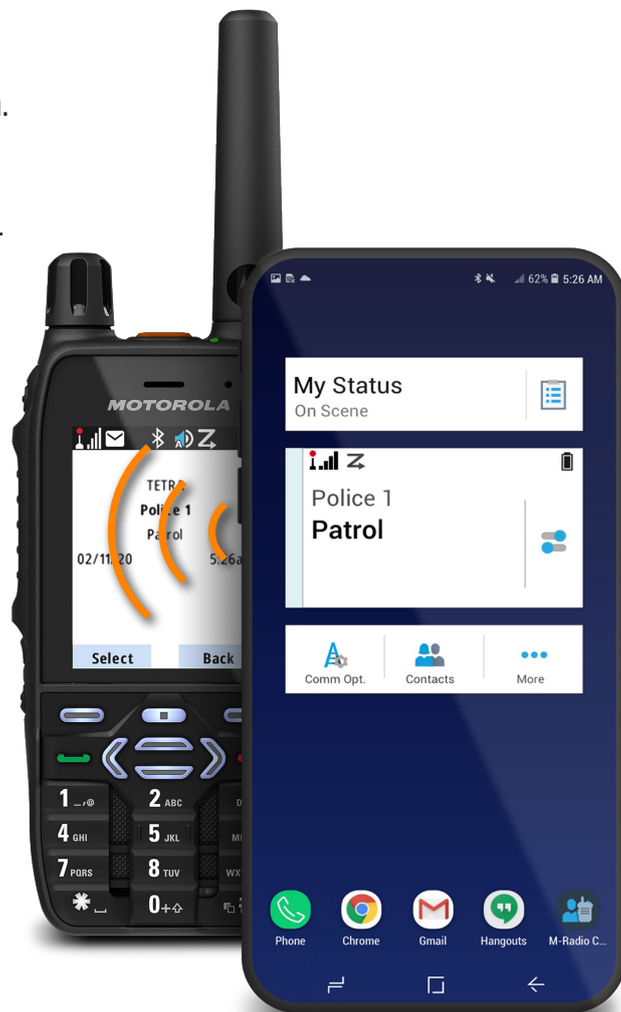
Jusqu'à présent, les utilisateurs devaient détacher ou montrer leur radio pour accéder à des fonctionnalités plus avancées. Une nouvelle solution est désormais disponible : l'application M-Radio Control.

De plus en plus d'utilisateurs de radio se servent de leur smartphone ou d'une tablette pour les interactions liées aux données, notamment pour saisir des notes électroniques. Pour faciliter ce nouveau mode de travail, nous avons créé l'application M-Radio Control qui peut être utilisée sur un smartphone ou une tablette Android.

L'application M-Radio Control permet aux utilisateurs d'interagir avec leur radio de manière différente. Si la radio est parfaite pour les interactions "tête haute", l'application M-Radio Control permet de gérer un grand nombre de tâches quotidiennes avec plus d'efficacité, grâce à l'utilisation de l'écran plus grand et de l'interface classique d'un smartphone ou d'une tablette pour contrôler la radio.

L'application M-Radio Control est disponible pour les smartphones et tablettes Android™, qui peuvent ainsi se connecter aux radios MXP600 et MXM600 par Bluetooth®. L'application dispose de plusieurs widgets sur l'écran d'accueil Android pour les principales fonctionnalités, afin de fournir aux utilisateurs de radio des informations immédiatement visibles et directement accessibles d'un simple clic sur la page d'accueil d'un smartphone ou d'une tablette.

L'application est particulièrement utile pour les interactions plus approfondies telles que rechercher des groupes de discussion, envoyer des mises à jour de statut ou lire et répondre à des messages SDS.



PRINCIPAUX AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES



GESTION DES GROUPES DE DISCUSSION ET DES APPELS DE GROUPE

Les utilisateurs peuvent facilement rechercher les groupes de discussion dans l'application en saisissant quelques lettres, les modifier ou afficher les plus récents. La sélection d'un groupe de discussion dans l'application modifie instantanément celui de la radio. Les utilisateurs peuvent également voir les informations relatives à l'appel, telles que le nom du groupe et l'identifiant de la personne qui parle.



EFFECTUEZ DES APPELS PRIVÉS

L'application agit comme une télécommande pour la radio et peut effectuer de nombreuses actions telles que lancer ou répondre rapidement à des appels privés simplex/duplex. L'utilisateur continue de communiquer de manière classique : avec le micro et le haut-parleur de la radio ou un casque connecté.



MESSAGERIE SIMPLE

Les smartphones et les tablettes sont particulièrement pratiques pour lire et répondre aux messages texte.

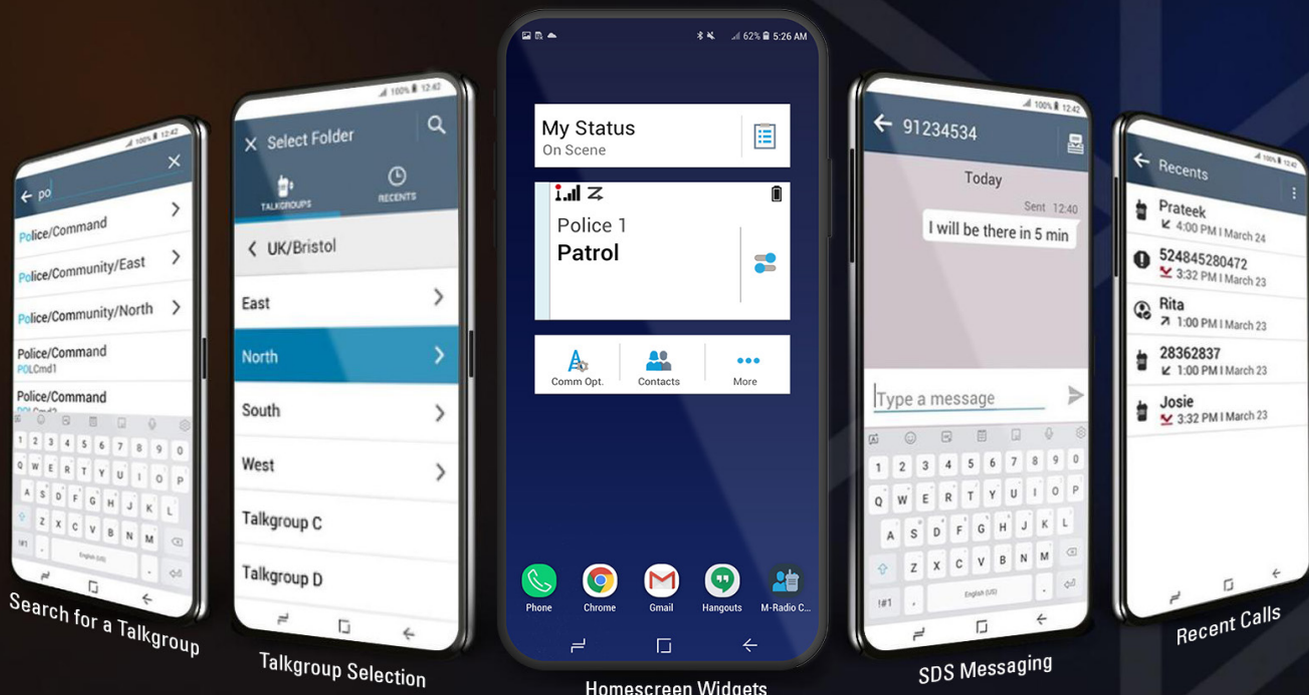
Le widget de messagerie de M-Radio Control disponible sur l'écran d'accueil d'un smartphone ou d'une tablette, permet d'accéder d'une seule touche aux messages texte SDS. Grâce aux alertes de nouveaux messages et aux fils de discussion faciles à visualiser, les utilisateurs peuvent rapidement consulter et répondre aux messages.



RECHERCHE DE CONTACTS

La synchronisation avec le carnet d'adresses de la radio permet de gérer facilement les contacts. Les utilisateurs peuvent rapidement consulter les listes d'appels récents, sélectionner des contacts, lancer un appel privé et envoyer des messages texte directement depuis l'application. La recherche d'un contact se fait en saisissant simplement quelques lettres.





AMÉLIORATION DES INTERACTIONS

LA POLICE DU QUOTIDIEN

Les policiers en patrouille doivent être concentrés et toujours prêts à intervenir. Détacher une radio pour accéder aux groupes de discussion, envoyer des mises à jour de statut ou répondre à des messages pour ensuite la rattacher peut s'avérer inefficace et chronophage. L'application M-Radio Control permet aux policiers d'utiliser leur smartphone pour effectuer ces tâches quotidiennes et maintenir leur radio solidement fixée pour les communications radio.

Lors d'une intervention, un policier peut facilement changer de groupe de discussion en utilisant l'écran plus large de son smartphone. Pour éviter de saisir sa radio, il accède simplement au widget Talkgroup sur son smartphone, saisit les premières lettres dans le champ de recherche et sélectionne le groupe de discussion souhaité. Celui-ci devient automatiquement le groupe de discussion sélectionné sur sa radio, ce qui permet au policier de rester concentrer sur sa mission.

INTERROGATOIRE ET DÉPOSITION

L'utilisation de l'application M-Radio Control facilite les échanges entre les policiers et la population. Pour éviter d'être interrompu lorsqu'il prend une déposition, le policier peut utiliser l'application sur son smartphone ou sa tablette pour envoyer un message de changement de statut au lieu d'utiliser son portatif. Il peut ensuite saisir des informations ou des coordonnées et prendre des photos à l'aide d'une application de prise de notes, telle que Pronto. Cela lui permet de gagner du temps et de laisser sa radio solidement fixée sur lui.

OPÉRATIONS SOUS COUVERTURE

Parfois, les utilisateurs doivent être discrets. L'utilisation d'un smartphone permet aux policiers en mission de surveillance de se fondre plus efficacement dans la foule et de moins attirer l'attention. En combinant une radio dissimulée avec une oreillette discrète et l'application M-Radio Control sur un smartphone, l'utilisateur sous couverture peut rester connecté au réseau

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

Motorola, Moto, Motorola Solutions et le logo M sont des marques commerciales ou des marques déposées de Motorola Holdings, LLC et sont utilisés sous licence de marques. La marque et les logos Bluetooth sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toutes les utilisations de ces marques par Motorola Solutions, Inc. se font sous licence. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. (12-23)

TETRA, pour les communications radio et la messagerie.

CONTRÔLE DU MOBILE MXM600

L'application M-Radio Control peut également contrôler le mobile MXM600 par connexion Bluetooth à l'extérieur du véhicule. Par exemple, un policier qui quitte

SPÉCIFICATIONS

PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Rechercher et changer de groupes de discussion
- Basculer entre le mode passerelle DMO/TMO¹ et le mode relais²
- Lire et répondre aux messages texte SDS
- Envoyer des messages de statut opérationnel
- Lancer des appels privés simplex / duplex
- Accéder aux groupes de discussion récents et aux listes d'appels récentes

CONDITIONS

- Radio TETRA : MXP600 ou MXM600
- Smartphone : Android™ 10 ou version ultérieure
- Smartphone: Bluetooth 4.x ou version ultérieure

¹ Le mode passerelle est une option sous licence pour le MXM600 uniquement

² Le mode relais est une option sous licence pour le MXM600 et le MXP600

Pour plus d'informations sur l'application M-Radio Control, veuillez consulter le site motorolasolutions.com/m-radiocontrol