



# TRBONET

Dispatch Systems



IP Dispatch  
Console



Option  
Boards



Hardware  
Solutions



Mobile  
Applications

# TRBOnet Enterprise 6.4

# TRBOnet Mobile 3.4

## FONCTIONNALITÉS CLÉS

Octobre 2025



## TRBOnet Mobile

### Priorités des appels

Cette nouvelle fonctionnalité offre aux administrateurs un contrôle précis sur les droits d'interruption entre utilisateurs dans les systèmes intégrant TRBOnet Mobile et/ou TRBO.SOS.

- + Attribuez des priorités aux opérateurs de dispatching, aux utilisateurs TRBO.SOS, TRBOnet Mobile et aux utilisateurs radio.
- + Les utilisateurs disposant d'une priorité plus élevée peuvent interrompre les appels en cours émis par des utilisateurs de priorité inférieure.
- + 10 niveaux sont disponibles : le niveau 1 est réservé comme la priorité la plus élevée définie par le système.
- + Une option permet d'autoriser ou d'empêcher les interruptions entre utilisateurs ayant le même niveau de priorité.
- + Des priorités par défaut peuvent être définies globalement, puis remplacées au niveau de chaque utilisateur individuellement.

*Remarque : ces paramètres n'affectent pas le comportement des radios entre elles au sein du système radio. Le comportement d'interruption entre radios dépend toujours du type de radio et de la configuration du canal.*

## Sécurité renforcée

La sécurité reste une priorité majeure pour Neocom Software. TRBOnet Mobile 3.4 introduit les fonctionnalités suivantes :

- + Mot de passe visible uniquement lors de la première saisie.
- + Codes QR chiffrés pour le partage des profils de connexion.
- + Les profils de connexion importés via QR code sont masqués et ne peuvent pas être consultés.
- + L'option « Données serveur sécurisées » empêche la modification ou le partage des informations de connexion via QR code.

## Enregistrement et lecture audio

- + Enregistrez les communications directement sur les terminaux PoC.
- + Définissez un intervalle de lecture et réécoutez les appels récents dans cette plage de temps.
- + Attribuez un bouton matériel (sur les terminaux sans écran) pour déclencher la lecture.

## Autres fonctionnalités

- Enregistrez les appels vidéo en cours.
- Activez la fonction Travailleur Isolé directement depuis les terminaux PoC.
- Surveillez les flux vidéo à distance depuis la console Classic (Android).
- Suivez un utilisateur PoC avec centrage automatique sur la carte.
- Définissez des sonneries personnalisées pour les appels en full-duplex et les appels vidéo.

## TRBOnet Enterprise

### Prise en charge des systèmes TETRA DAMM

- Appels de groupe
- Présence radio
- Appels privés et appels privés en full-duplex
- Messages texte
- Appels d'urgence
- Mises à jour de localisation

### Gestionnaire d'alarmes avancée

- + Nouvel événement : **Expiration de licence** — permet de recevoir des notifications lorsque les abonnements de support approchent de leur date d'expiration.

### Autres fonctionnalités

#### Commandes rapides :

Activez des actions prédéfinies via les boutons compatibles des terminaux.

#### Extraction de localisation à partir des messages texte :

TRBOnet peut désormais analyser les coordonnées contenues dans les messages texte DMR et les afficher directement sur la carte.

#### Contrôle des sessions opérateur :

Une session opérateur active peut être interrompue si un autre opérateur se connecte sur le même PC et que le nombre maximal de connexions sous licence est atteint.

#### Accès impoli au canal :

Fonction ajoutée pour DIMETRA Express.

## TRBOnet ONE

- + La fonction Travailleur Isolé peut être activée directement depuis **le menu contextuel de la radio**.

## Mise à jour de la gestion des licences

À partir de **TRBOnet Enterprise | PLUS 6.4.0.8719**, une **nouvelle licence est requise**. Dans les configurations avec **serveurs redondants**, tous les serveurs doivent utiliser **la même licence**, incluant les **identifiants matériels (Hardware IDs)** de l'ensemble des serveurs.

Le serveur doit fonctionner dans l'un des modes suivants, à sélectionner explicitement dans les paramètres du serveur :

- **Standalone** – Toujours actif, sans serveur de secours.
- **Primaire** – Serveur principal dans une configuration redondante.
- **Secondaire** – Serveur de secours dans une configuration redondante.

**Pour plus d'information veuillez contacter :**

**Europe, Middle East, Africa**  
+44 203 608 05 98

**Sales**  
[info@trbonet.com](mailto:info@trbonet.com)

**Americas**  
+1 872 222 87 26

**Support**  
[support@trbonet.com](mailto:support@trbonet.com)

**Asia Pacific**  
+61 28 607 83 25

**Website**  
[www.trbonet.com](http://www.trbonet.com)