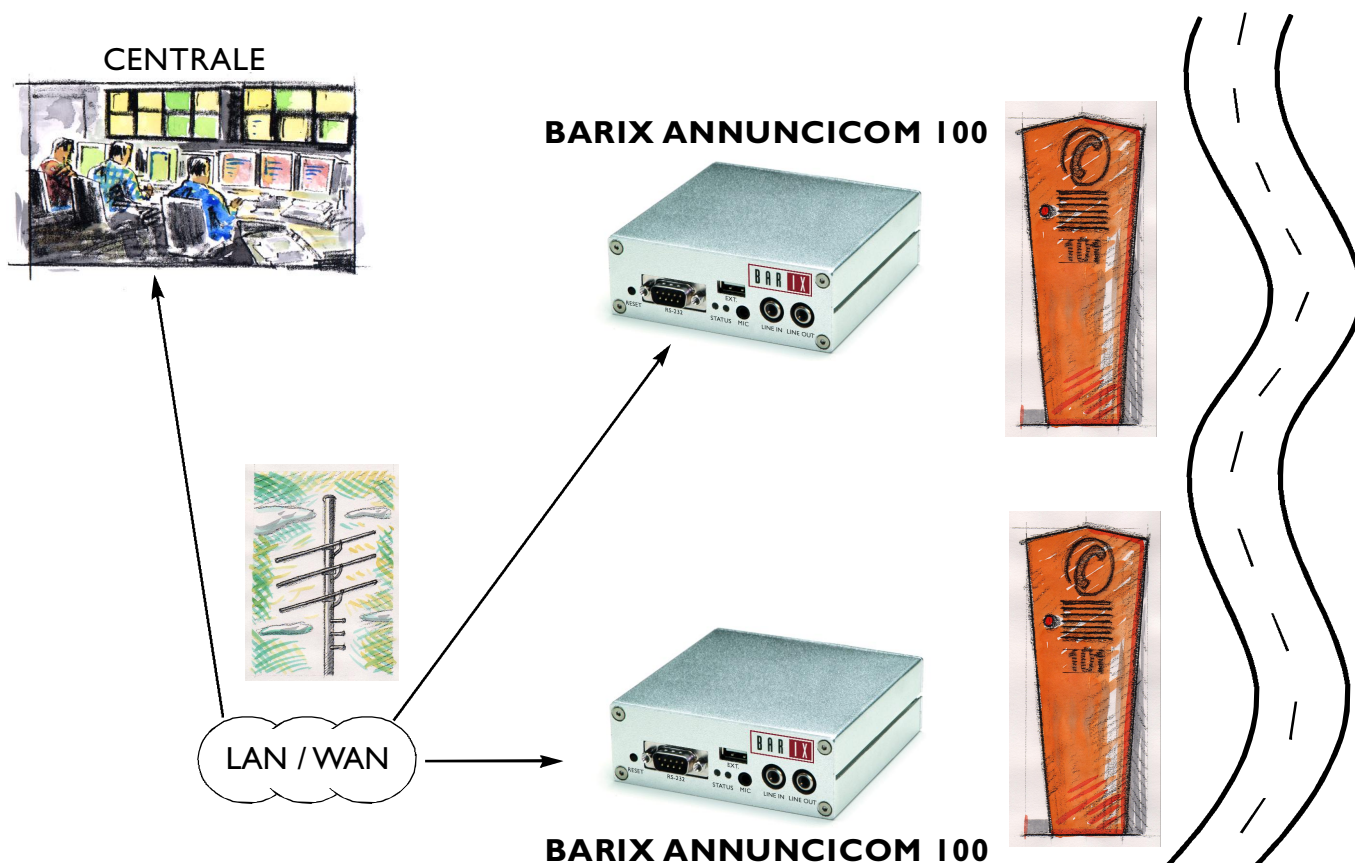


Transmission Audio Sur IP



Barix est paré pour les autoroutes

Barix peut faciliter le travail de la police et des équipes de secours pour atteindre les personnes en difficulté. Avec Annunicom, Barix permet de mettre en réseau toutes les communications d'urgence civile passées depuis les postes d'appel d'urgence des tunnels et des autoroutes pour les transmettre aux services d'urgence désignés

Annunicom est un appareil de transmission audio sur IP de pointe, idéal pour remplacer la technologie vieillissante qu'on trouve encore aujourd'hui à l'intérieur des postes d'appel d'urgence des autoroutes.

Les services d'urgence ont désormais la possibilité de gérer facilement ces appels via un PC qui transmet la voix de l'appelant tout en localisant l'endroit depuis lequel l'appel est passé. Toutes ces informations sont automatiquement archivées et rendues disponibles

pour une lecture audio rapide afin que le régulateur des appels puisse se concentrer sur les appels vitaux. Les systèmes de transmission audio sur IP de Barix peuvent être installés aux endroits les plus stratégiques, comme les autoroutes, les tunnels, les ascenseurs, les grandes infrastructures, les installations militaires et même les boîtes de rangement, afin que les ouvriers puissent contacter leur siège directement. La transmission audio sur IP offre des possibilités infinies.

Pour obtenir plus d'informations, des spécifications techniques détaillées et des renseignements sur les autres versions et produits, consultez le site www.barix.com