



Public Address - Voice Alarm

Sonorisation sur IP

Commercial Audio

Solutions Acoustiques Intelligentes

Interphonie

Haut-Parleurs



Sonorisation sur IP

TSIP

DELIVERING YOUR MESSAGE



## TSIP

### Matrice Audio numérique sur IP



ATEIS présente TSIP sa nouvelle matrice audio numérique sur IP. Cette matrice compacte intègre, en un seul boîtier, un grand nombre de fonctionnalités de la gamme de produits ATEIS.

TSIP avec Vox@net : la combinaison du TSIP avec le logiciel Vox@net vous permettra d'accéder à toutes les fonctionnalités nécessaires à l'administration d'un réseau de produits ATEIS sur IP. TSIP vous permettra de sonoriser des lieux distants reliés sur un réseau TCP/IP.

#### Applications type :

- Tramways,
- Métros,
- Sites industriels avec bâtiments déportés,
- Tunnels routiers.

#### Le TSIP peut être utilisé en combinaison avec :

**PMIP-D** / Pupitre d'appel et d'interphonie TCP/IP - écran couleur tactile

Écran couleur TFT de 4,3 pouces, écran tactile 16 boutons / appel 100 pages. Annuaire. Microphone mute.



**PM1** / Pupitre d'appel monozone préamplifié – 1 bouton

1 bouton pour émettre un appel.



**PMIP-K** / Pupitre d'appel et d'interphonie TCP/IP - 1 bouton

1 bouton pour lancer et arrêter un appel prédéfini.



**NSM** / Micro palpeur

Il assure l'enregistrement omnidirectionnel du son et la préamplification du bruit de fond environnant. Il permet l'ajustement du niveau à l'endroit où il est implanté.



**PMIP-N** / Pupitre d'appel et d'interphonie TCP/IP – sans bouton

A utiliser en combinaison avec un poste opérateur.



**VNB2** / Boîtier interface TCP/IP

Ce boîtier permet d'ajouter des entrées et sorties audio supplémentaires à votre système.

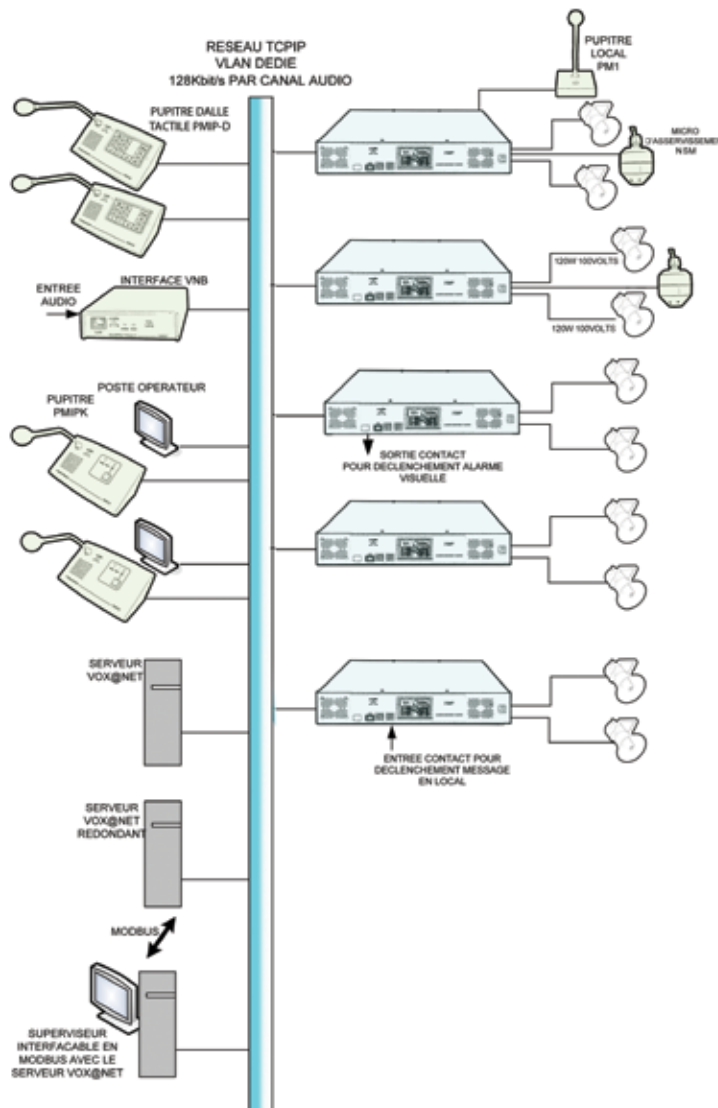


#### Fonctions du TSIP :

- Interface IP
- Lecteur de messages
- Fonction intercom
- Régulation automatique de niveau
- 2 amplis 120 W intégrés avec surveillance de ligne
- 2 entrées / 2 sorties audio
- 2 entrées / 2 sorties contacts
- Configuration par serveur web embarqué.

## TSIP

### Matrice Audio numérique sur IP



### Voici ce que le logiciel Vox@net apportera de plus à vos installations

- Serveur audio avec messages MP3/Bibliothèque de musique. Peut contenir environ un millier de fichiers MP3 soit comme musique de fond soit en messages préenregistrés à diffuser dans le réseau TCP/IP.
- Suivi et reporting de message d'erreur de tous les composants du système.
- Serveur et réseau redondant en option.
- Visualisation et enregistrement de tous les événements et de tous les défauts..
- Administration des adresses réseau à partir du serveur Vox@net.
- Appels micros dans chaque zone ou groupe de zones de chaque système.
- Diffusion de messages préenregistrés dans chaque zone ou groupe de zones.
- Musique d'ambiance sur le serveur ou par source externe.
- Pré-écoute des messages avant diffusion.
- Enregistrement des messages avec le micro pour diffusion ultérieure.
- File d'attente pour la diffusion des messages préenregistrés. Jusqu'à 100 messages.
- Horloge intégrée pour la programmation des événements (date, heure, nombre de cycles...).
- 10 niveaux d'accès paramétrables suivant le login / mot de passe.
- Enregistrement de l'historique de tous les appels, messages et défauts du système.
- Interfaçage avec d'autres systèmes en MODBUS.

Public Address - Voice Alarm

Sonorisation sur IP

Commercial Audio

Solutions Acoustiques Intelligentes

Interphonie

Haut-Parleurs



ATEIS se réserve le droit de changer les caractéristiques de ses produits sans préavis.  
HELPROD.COM - Photos Produits, Robert Peek Fotografie - Photos Références / ATEIS GROUP - Helprod.com - Fotolia

**ATEIS France S.A.S**

34, av. de l'Europe - Z.A de Font Ratel

38640 Claix - France

Téléphone +33 (0)4 76 99 26 30 - Fax +33 (0)4 76 99 26 31

[www.ateis-france.fr](http://www.ateis-france.fr)

[contact@ateis.com](mailto:contact@ateis.com)

DELIVERING YOUR MESSAGE