



## PRESENTATION :

Dans un contexte d'explosion des **communications vers les téléphones mobiles**, les passerelles commercialisées par MPI se présentent comme une **solution simple et transparente** pour en **réduire le coût**.

Principe : Transformer les appels fixes vers mobiles en appels de GSM vers GSM, dont les coûts de communication, grâce aux forfaits proposés par les opérateurs, sont moins onéreux.

Au sein de notre gamme, le modèle LR1ex MPI est une **passerelle monocanale** qui se connecte directement sur une interface **analogique** de votre PABX. Un programme de routage du PABX permet alors d'orienter les appels à destination des téléphones mobiles vers la passerelle.

La passerelle LR1 MPI est d'installation simple et rapide : il suffit pour la mettre en service d'insérer la carte SIM, de connecter le boîtier au PABX, puis de lui raccorder l'antenne et le bloc alimentation.

## DESCRIPTION :

- ◆ Passerelle analogique type LR (ligne réseau analogique)
- ◆ Permet d'effectuer une communication de téléphonie fixe vers un téléphone mobile
- ◆ Permet la réception d'un appel (à travers un modem installé dans sa base)

## PRINCIPALES CARACTERISTIQUES :

- ◆ Module GSM tri-bande (900 / 1800 / 1900 MHz)
- ◆ Ecran LCD : indicateur de longueur de signal, affichage du nom de l'opérateur, visualisation du numéro composé et de l'état
- ◆ Programmation DTMF : restrictions d'appels, limitation de durée, signal d'inversion de polarité, contrôle du niveau sonore
- ◆ Numérotation DTMF (fréquences vocales)
- ◆ Connecteur RJ11, bifilaire
- ◆ Installation facile et rapide (« Plug & Play »)
- ◆ Haute qualité audio

## DIMENSIONS :

- ◆ 213 x 43 x 123 mm

*Boîtier fourni avec antenne extérieure magnétique (munie d'un cordon de 3 mètres), bloc secteur, boîtier avec pattes de fixation murale.*

*Fonctionne avec carte SIM enfichable 3V, small.*