

# Système BUS 2 fils

## la codification des platines de rue et des postes intérieurs

### Les micros HP des platines de rue



Certains produit clés d'une installation en BUS 2 fils doivent être codifiés (platines de rue, postes intérieurs, certains relais, les interfaces...)  
 Cette codification sert à :

- Donner une adresse au produit sur l'installation
- Lui affecter un mode de fonctionnement

La codification se fait à l'aide :

- De cavaliers numérotés de 0 à 9
- De zones de codification dans les produits clés de l'installation

La codification doit toujours se faire hors tension

Après tout changement d'adresse coupez le courant pendant 1 minute

Zone de codification des micro-HP des platines de rue :

| P                     | N                                | T                     | S                     |
|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/>            | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

| Zone P  | Zone N   | Zone T  | Zone S  |
|---|--|---|---|
| <p>Le cavalier inséré dans cette zone identifie la platine sur l'installation<br/>                     Codifiez la première platine à partir de 0 (ou sans cavalier), et codifiez ensuite les platines supplémentaires par ordre croissant (platine supplémentaire 1 = P : 1, Platine sup 2 = P : 2...)</p> | <p>Pour les platines à boutons-poussoirs uniquement<br/>                     Par exemple pour les platines Sfera : cette zone affecte au bouton-poussoir le plus éloigné du micro HP l'adresse du poste intérieur à appeler<br/>                     Les boutons supérieurs s'incrémentent automatiquement de +1<br/>                     Exemple :</p> <p>Ici le bouton le plus bas appelle le poste intérieur avec N=1</p> | <p>Détermine la temporisation du relais de la platine<br/>                     Se référer à la notice du micro HP pour choisir la temporisation. Par défaut T : 0 (ou sans cavalier) = 4 secondes<br/>                     Le bouton-poussoir de sortie par défaut n'est pas temporisé. Si vous souhaitez un bouton temporisé utilisez l'interface 346833</p> | <p>En collectif<br/>                     Cette zone permet de différencier la sonnerie de l'appel de la platine de rue sur les postes basiques<br/>                     S=0 (1200 Hz/600 Hz)<br/>                     S=1 (1200 Hz)<br/>                     S=2 (1200 Hz/400 Hz)<br/>                     Ainsi vous pouvez identifier d'où vient l'appel sans même décrocher</p> <p>En villa<br/>                     Avec des kits, lorsque vous avez plusieurs postes intérieurs, vous devez codifier cette zone avec un cavalier N°9 pour faire un appel général</p> |

### Les postes intérieurs

Zone de codification des postes intérieurs :

| N                                | P                     | M                     |
|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| <input type="radio"/>            | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

| Zone N   | Zone P  | Zone MOD  |
|--|---|---|
| <p>Le cavalier inséré dans cette zone identifie le poste intérieur sur l'installation<br/>                     Codifiez le poste intérieur à partir de 1 et codifiez ensuite les postes intérieurs supplémentaires par ordre croissant (Poste intérieur 2 = N : 2, Poste intérieur 3 = N : 3...)</p> | <p>Cette zone est utilisée pour déterminer la platine à ouvrir lorsque l'on appuie sur la touche serrure du poste (par défaut P=0 ou sans cavaliers de configuration)</p> <p>Pour les postes vidéo : c'est la caméra de la platine de rue qui s'actionne en premier lorsque l'on appuie sur la touche reprise d'image</p> | <p>Uniquement présente sur certains modèles de postes intérieurs<br/>                     Cette zone affecte des fonctions aux touches supplémentaires<br/>                     Suivant les modèles ce mode permet d'affecter des modes évolués : recherche personne, profession libérale, mains libres<br/>                     Ce mode permet aussi de déterminer sans programmation le menu des postes intérieurs compatibles MyHOME</p> |