

➤ PLAQUES DE RUE (SMI / SMIK / DMI / DMIK)



Description

Cette gamme née dans les années 90 est sans nul doute la plus étendue sur le marché du Benelux. Tout comme pour nos autres produits, l'installation de base se compose de 3 éléments:

- poste intérieur (NOV903 ou NOV204)
- plaque de rue
- alimentation (ALD117)

Les différents types de plaques de rue :

- Type SMI
 - Simple rangée de boutons d'appel (jusque 6 boutons)
 - Montage en encastrement
- Type DMI
 - Double rangée de boutons d'appel (6, 8, 10, 12, 14, 16 boutons)
 - Montage en encastrement
- Type SMIK
 - Simple rangée de boutons d'appel (jusque 6 boutons)
 - Montage apparent (avec cadre)
- Type DMIK
 - Double rangée de boutons d'appel (6, 8, 10, 12, 14, 16 boutons)
 - Montage apparent (avec cadre)

Les plaques standards sont disponibles jusque 16 boutons d'appel, d'autres formes et dimensions sont également possibles sur mesure, ainsi qu'une version « anti vandale ».

Caractéristiques techniques

- ▶ En aluminium de 3 mm d'épaisseur
- ▶ Jalousie en polystyrène anti-vandale
- ▶ Cadre en aluminium anodisé (pour la version apparente, modèles SMIK ou DMIK)
- ▶ Pas de vis visible (pour la version apparente, modèles SMIK ou DMIK)
- ▶ 4 trous de fixation (pour la version encastrée, modèles SMI ou DMI)
- ▶ Equipé d'un haut-parleur, de connecteurs à vis, de boutons d'appel et de porte étiquettes
- ▶ Livrée avec étriers de fixation, vis et chevilles de montage
- ▶ Dimensions L x H : de 100 x 160 mm (1SMI) à 195 x 357 mm (16DMI)
- ▶ Connecteur 4 bornes (connexion sur bornes 1, 2 et 3 pour utilisation standard). Niveau sonore du signal réglable (connexion sur bornes 1, 2 et 4)

