

## Contrôle d'accès Vigik®

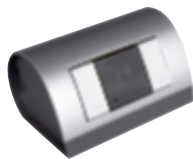
gestion du contrôle d'accès



348330



348405



348402

Emb.	Réf.	Module de communication GPRS
1	<b>348330</b>	<p>Module de communication à distance pour le système de contrôle d'accès Bticino Ce module permet la gestion On-line du contrôle d'accès Bticino à partir du portail internet (nécessite un PC relié au réseau internet) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mise à jour des noms sur platine à défilement de noms Sfera New, Sfera Robur et Linea 300 à DDN</li> <li>- mise à jour des numéros d'appel direct des résidents sur claviers codés noms Sfera New, Sfera Robur et Linea 300 à DDN</li> <li>- mise à jour des codes clavier</li> <li>- mise à jour du contrôle d'accès : création, modification et suppression des badges</li> </ul> <p>Description :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- boîtier PVC 6 modules DIN</li> <li>- 5 ans de communication inclus</li> <li>- port USB pour programmation par PC</li> <li>- 3 LEDs de signalisation des opérations</li> <li>- connexion et alimentation sur BUS 2 fils SCS (18-27 Vcc) ou connexion sur BUS 2 fils SCS et alimentation 12 Vca</li> </ul>
1	<b>348405</b>	<p><b>Programmeur portable</b></p> <p>Le programmeur portable permet 2 types de gestion :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gestion locale : en connectant le programmeur portable en local directement sur la centrale 1 tête (réf. 348040)</li> <li>- gestion locale PLUS : la gestion des sites se fait sur le portail web puis le transfert des nouvelles données du site se fait via le programmeur portable</li> </ul> <p>Cette solution permet un confort de gestion plus grand et des performances plus importantes grâce au portail web</p> <p>Description :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- écran graphique LCD</li> <li>- clavier alphanumérique à membrane</li> <li>- 1 port USB pour raccordement au PC</li> <li>- 1 port micro USB pour raccordement à la centrale</li> <li>- 1 antenne radio arrière pour communiquer en radio directement sur la tête de lecture</li> <li>- 1 antenne radio avant pour la lecture des badges Smart Card Interface pour lire les cartes de services Vigik® pour la gestion des services Vigik®</li> <li>- 1 port carte SD (Secure Digital) : sauvegarde des bases de données des sites</li> <li>- alimentation par câble USB ou par piles (4 piles alcalines de type AA ou 4 piles NiMh de type AA rechargeables à travers la connexion micro USB, non fournies)</li> <li>- câble USB - micro USB inclus</li> </ul>
1	<b>348402</b>	<p><b>Programmeur de bureau</b></p> <p>Ce programmeur de badge est vendu avec son support de table Il permet la lecture des badges de proximité Bticino et des télécommandes bi-technologie Bticino Il est à utiliser avec la gestion locale Plus et la gestion On-Line via le portail WEB Il se raccorde au PC via un câble USB inclus</p>

## SYSTÈME DE CONTRÔLE D'ACCÈS RÉSIDENTIEL VIGIK

# LA SOLUTION ON-LINE

## LA PLUS SIMPLE ET PERFORMANTE DU MARCHÉ

La gestion On-line du contrôle d'accès permet de gérer son parc depuis n'importe quel poste connecté à internet et de mettre à jour les sites simplement et sans contrainte administrative.



### ÉCHANGE DES DONNÉES

- Utilisation du réseau mobile GRPS avec connexion stable et couverture nationale.
- Communication entre les platines et les postes intérieurs avec le BUS 2 fils.
- Simplicité d'installation et connexion Plug & Play.

### AVANTAGES DE LA GESTION DU PATRIMOINE SUR INTERNET

- Interface intuitive.
- Enregistrement gratuit.
- Gestion multi-utilisateur.
- Sauvegarde professionnelle des bases de données.
- Pas de logiciel. Compatibilité totale avec les systèmes d'exploitation.
- Sécurisation du parc : les badges peuvent être désactivés en temps réel.



Connectez-vous **legrand.fr** pour voir une démonstration du portail.