

NORALSY

CENTRALES, LECTEURS & BADGES VIGIK



SOLUTIONS D'ENSEMBLE

- Programmation ultra-rapide
- Anti-copie frauduleuse
- Gestion temps réel



GESTION AUTONOME



GESTION TEMPS RÉEL



BADGES, CENTRALES ET LECTEURS VIGIK

BADGES ÉLECTRONIQUES

- Ergonomiques
 - Ultra-fins, ultra-compacts
 - Design en goutte d'eau, prise en main ergonomique
- Non reproductibles et infalsifiables
 - Tous nos badges sont formatés et cryptés
- Vigik Mifare 13,56 Mhz
- Anneau Métallique en inox
- Numéro gravé dans l'inox



PROGRAMMATION GROUPEE

PROGRAMMEZ JUSQU'À 3000 BADGES SIMULTANÉMENT... EN QUELQUES SECONDES !



Télécommande de programmation TELU-B

ASTUCE

Avec les badges à séries personnalisées, déclarez lors de la programmation initiale les badges dont les résidents auront besoin plus tard (programmez une série de 500 titres même si vous n'en commandez que 50). Ainsi lors de vos commandes de réapprovisionnement, les badges vous seront livrés déjà programmés.

NUMÉROS DE SÉRIE

Les numéros gravés sur les badges NORALSY suivent un ordre croissant permettant une programmation groupée en une seule opération.

Finies les séances de programmation fastidieuses à l'unité ! A la clé des gains de temps et d'argent substantiels.

GESTION AUTONOME

Grâce à la télécommande TELU-B injectez tous les badges à programmer dans la centrale en saisissant uniquement le numéro du 1er et du dernier badge de la série à programmer.

Programmation par badge maître également disponible.

CENTRALES VIGIK



Centrale vigik gestion autonome.
lecture-écriture ou temps réel

- 1 porte
- Capacité 3000 badges
- Ultra-compacte

LECTEURS DE BADGES



Lecteur
plat makrolon



Lecteur
T25

- Version Makrolon Anti-vandale
- Version T25

MODEM DATA

- Carte SIM multi-opérateurs
- Sans abonnement
- Pose en applique, boîtier étanche



BUS RS485 JUSQU'À 4 OU 10 ÉQUIPEMENTS



CENTRALES &
LECTEURS DE BADGES



PORTACODE



RÉCEPTEUR HF

GESTION TEMPS RÉEL

En connectant nos centrales VIGIK à notre Modem DATA, ou à nos interphones 3G ou 4G, vous pourrez programmer vos badges en temps réel, depuis notre portail BATICONNECT.COM et bénéficier d'une mise à jour instantanée de vos équipements sur site en quelques clics depuis votre bureau sans jamais vous déplacer

Bénéficiez de notre technologie de programmation groupée en saisissant dans le fichier d'import le numéro du 1er badge de la série. BATICONNECT se chargera d'attribuer automatiquement les numéros des badges aux autres résidents du fichier

CENTRALE NORALSY EN GESTION TEMPS RÉEL

DES FONCTIONNALITÉS EXCLUSIVES À L'AVANT GARDE DU MARCHÉ



ANTI COPIE DE BADGE

Le badge Noralsy désormais unique & incopiable

- **UN ÉVÉNEMENT D'ALERTE PRÉVIENT LE GESTIONNAIRE**
de la tentative d'accès d'un badge copié frauduleusement.
- **ACTIVATION DE L'INTERDICTION D'ACCÈS, AU CHOIX DU GESTIONNAIRE,**
du badge copié ou de l'original. En cas de désactivation de l'interdiction d'accès, seule l'alerte d'accès du badge frauduleux sera activée.



ENTRÉE LIBRE

Ouvrez vos accès à votre guise

- **SUR PLAGE HORAIRE & PÉRIODE DE TEMPS**
Exemple : tous les week-ends de 09h à 18h du 1^{er} juillet au 31 août.
- **PROGRAMMATION EN TEMPS RÉEL SUR BATICONNECT**
Pas besoin de vous déplacer, programmez vos ouvertures libres en quelques clics sur Baticonnect, vos équipements sont immédiatement à jour.
- **EN OUVERTURE STABLE OU TEMPORISÉE**



ACCÈS MOBILE

Le téléphone de vos utilisateurs comme moyen d'accès

- **UN ACCÈS SUR MESURE POUR VOS UTILISATEURS & PRESTATAIRES**
sur plage horaire & période de temps.
- **LE TÉLÉPHONE MOBILE DEVIENT LE MOYEN D'ACCÈS**
Plus besoin de fournir de badges, de télécommandes ni même de code d'accès.
- **UNE GESTION DES ACCÈS 100% DÉMATÉRIALISÉE & EN TEMPS RÉEL**

COMPATIBLE AVEC TOUS BADGES VIGIK

VOTRE SITE EST DÉJÀ ÉQUIPÉ DE BADGE VIGIK (OU MIFARE) D'UNE AUTRE MARQUE ?

Mettez à jour votre site avec les centrales NORALSY en gestion temps réel en conservant les badges existant des utilisateurs. Pas besoin de récupérer les badges existants, un simple import de fichier avec les numéros des badges est suffisant. C'est transparent pour les résidents/utilisateurs.