



**NORALSY**

Créateur de contrôle d'accès



SIMPLICITÉ &  
PERFORMANCE



# GESTION AUTONOME

## LA CENTRALE : EVE196

### Capacité :

3000 résidents

100 services extérieurs

### 2 modes de programmation

1. Par auto-apprentissage avec badge maître
2. Par la télécommande de programmation TELU-B

### Programmation ultra rapide

Programmer tous vos badges d'un seul coup en tapant depuis la TELU (connecté à la centrale) le premier et dernier numéro de badge de la série



Centrale EVE196



## KIT CENTRALE + LECTEUR

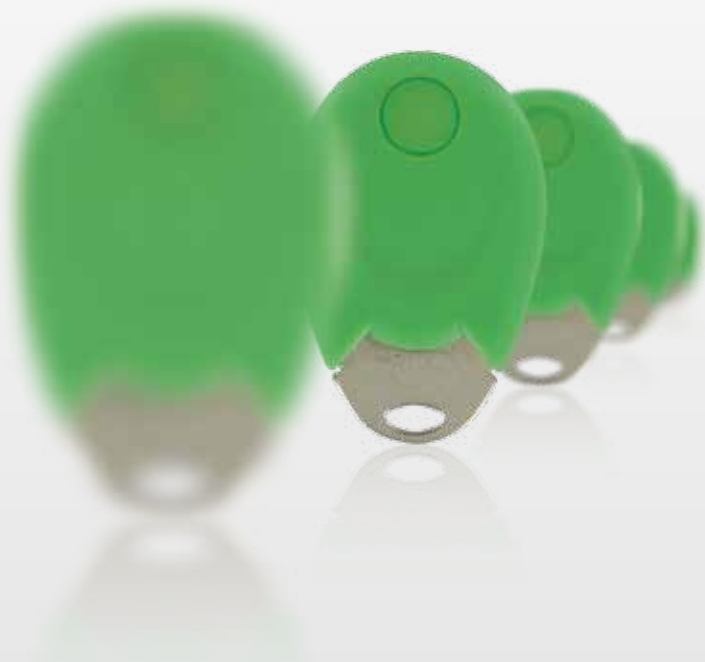


Lecteur Format T25  
DEVE196-T



Lecteur plat en makrolon antivandal  
DEVE196-M

## LES BADGES : KCP8000



- **Ultra-fine, ultra compacte**
- **Design en goutte d'eau**  
prise en main ergonomique
- **Ultra-résistante** : anneau en inox
- **Non reproductible et infalsifiable**  
Tous nos badges sont formatés et cryptés
- **Numéro d'identification ineffaçable**  
gravé dans l'anneau en inox
- **Personnalisation avec logo du client**  
sur demande

# GESTION INFORMATISÉE

## LECTURE / ÉCRITURE

Centrale EVE196-CK

### LA CENTRALE : EVE196-CK

**Capacité :**

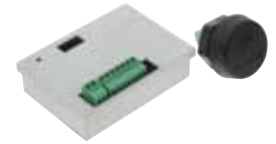
3000 résidents

100 services extérieurs

### Kit centrale + lecteur

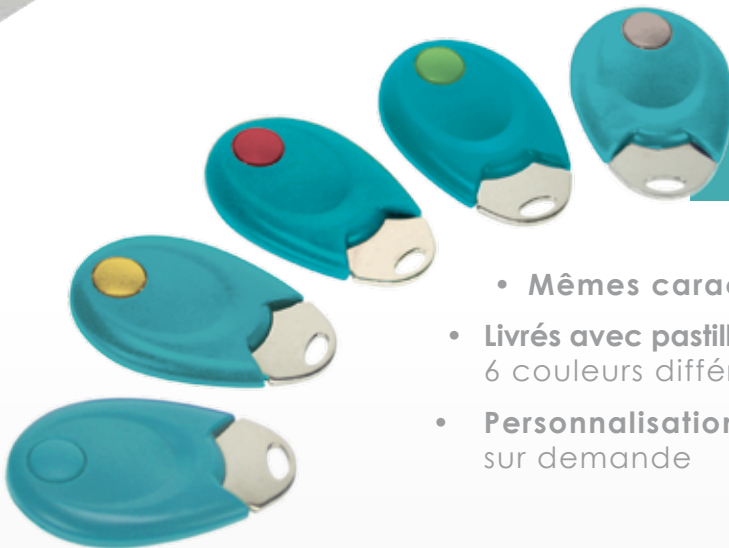


Lecteur plat en makrolon antivandal  
DEVE196-M-CK



Lecteur Format T25  
DEVE196-T-CK

### LES BADGES: KCP6000



- **Mêmes caractéristiques que les badges KCP8000**
- **Livrés avec pastilles préinstallées pour une gestion par couleur**  
6 couleurs différentes
- **Personnalisation avec logo du client**  
sur demande

### CAMPIKEYWEB : La lecture/écriture par Noralsy



- **Accessible avec une simple connexion internet**  
Hébergement sur nos serveurs sécurisés

- **Extrêmement simple d'utilisation**  
Navigation par icônes

- **Interface conviviale et intuitive**  
utilisation de la technologie Flash

- **Fonctions de base réalisées en 1 clic :**

- » Programmation des badges, programmation du répertoire des platines de rue
- » Gestion des droits d'accès des halls d'entrée
- » Gestion des badges perdus, suppression de badges,...
- » Importation de bases de données existantes

- **Nombreuses fonctions inédites :**

- » Encodage des badges à la volée
- » Clés passes multi-site
- » Transfert des données par carte à puce



## LA CENTRALE PARKING

- Version 2 portes ou 4 portes
- Gestion autonome ou informatisée



LHF42-A



Centrale EVE290-P

## LE LECTEUR HF

- Fréquence radio : 433 Mhz
- Antenne déportée

## LES TELECOMMANDES D'ACCES

- **Bi-technologie** : sert à la fois de télécommande HF pour le parking et de badge d'accès Vigik pour le hall d'entrée
- **2 canaux de commande** : la même télécommande peut servir pour 2 entrées de parking différentes
- **Ultra-resistante** : anneau en inox
- **Non reproductible et infalsifiable** : Utilisation d'un code tournant (rolling code) avec algorithme de cryptage
- **Pile au lithium** : durée de vie prolongée
- **Personnalisation avec logo du client** : sur demande



TELBIHF424 (Gestion autonome)  
TELBIHF426 (Gestion informatisée)



Centrale EVE290-CK

## CONTRÔLE D'ACCÈS ASCENSEUR

- Permet de définir les droits d'accès des résidents étage par étage
- Disponible uniquement en gestion informatisée



Créateur de contrôle d'accès

NORALSY - 16 rue de Lavoisier - 94430 Chennevières/Marne

Retrouvez tout Noralsy sur [www.noralsy.com](http://www.noralsy.com)

N° Indigo 0 825 826 886\*

\*Coût d'une communication locale

Spécifications et photos non-contractuelles