



# CAMPI-Key Web

## SUPERVISION EN MODE WEB DES CENTRALES DE CONTRÔLE D'ACCÈS VIGIK - CAMPI-KEY

### Le système CAMPI-Key

**CAMPI-Key** est un système de contrôle d'accès résidentiel dans lequel les autorisations sont stockées dans les titres d'accès, et non pas dans les centrales. La technologie MIFARE et le chiffrement des données RSA sur 768 bits garantissent que les titres d'accès sont **infalsifiables et incopiables**.

Les centrales **NORALSY CAMPI-Key** sont certifiées **VIGIK**, pour l'accès du facteur et des nombreux professionnels opérateurs VIGIK.

### Le principe de CAMPI-Key Web

Même si la technologie exclusive **CAMPI-Key** permet de gérer l'ensemble des résidents sans avoir à se déplacer sur les centrales, les opérations liées à **VIGIK** imposent encore l'intervention du site (ajout, suppression ou modification des services, consultation des événements enregistrés par la centrale...).

En assurant l'administration des centrales à distances et en mode Web, **CAMPI-Key Web** vous affranchit de ces contraintes, et vous autorise également la transmission des alarmes ou alertes techniques par **Internet** ou par le réseau **GSM**.

### Le serveur CAMPI-Key Web

La centrale **CAMPI-Key** est complétée par un module assurant la liaison au **serveur CAMPI-Key Web** à travers un bus faible coût (paire torsadée, topologie libre –technologie LON–).

Le **serveur CAMPI-Key Web** est relié à votre réseau privé (Intranet) ou à Internet par un accès permanent (ADSL, câble...), ce qui permet de consulter les événements VIGIK, de mettre à jour les services ou de paramétrer le fonctionnement de la centrale **CAMPI-Key** sans quitter votre bureau.

### Alertes et alarmes

Vous souhaitez recevoir un mail à chaque passage de l'équipe d'entretien ? Être informé immédiatement du blocage d'une porte ou d'une tentative d'effraction ? La transmission de ces alarmes ou alertes techniques vers le personnel d'astreinte est assurée par le **serveur CAMPI-Key Web**, par **courrier électronique** ou **message SMS** sur **Internet**, ou directement par le **modem GSM** en option.

*Le contact « porte ouverte » et la remontée des alarmes par contact sec nécessitent la présence d'un module « 8 entrées » sur les centrales concernées.*

CAMPI est une marque déposée de Noralisy  
LON et LonWorks sont des marques déposées de Echelon  
MIFARE est une marque déposée de Philips  
VIGIK est une marque déposée de La Poste  
Document non contractuel - © Pro-Active 2002

## Caractéristiques

- ✓ Gestion à distance et en mode Web des centrales VIGIK.
- ✓ Lecture des événements enregistrés.
- ✓ Remontées d'alarmes ou d'alertes par Internet ou GSM.
- ✓ Nombreuses possibilités d'extensions.

## Exemples d'utilisation

- ✓ Suivi du passage des personnels d'entretien ou de maintenance de l'immeuble.
- ✓ Télé-transmission des alarmes (blocage porte, effraction, ascenseur...).
- ✓ Gestion des services VIGIK sur plusieurs centaines de portes sans déplacement.

# NORALSY

### Services commerciaux

16, rue Lavoisier  
F-94437 CHENNEVIÈRES  
Tel : 01 49 62 20 15  
Fax : 01 49 62 20 25  
E-mail : [info@noralsy.com](mailto:info@noralsy.com)  
Web : [www.noralsy.com](http://www.noralsy.com)

SA au capital de 7000000 F  
RCS 315 319 89700031



Au format 1/2 rack, le **serveur CAMPI-Key Web** s'intègre aisément dans vos armoires techniques et fédère jusqu'à 32 centrales (soit 128 portes)



### Extension possible:

Profitez de votre accès Internet haut-débit pour assurer la vidéo surveillance du site à travers le Web !

une technologie

**Pro Active**  
[www.pro-active.fr](http://www.pro-active.fr)