

MANUEL D'INSTALLATION

KITS PRÊTS À POSER CONTRÔLE D'ACCÈS

RÉSIDENTS/VIGIK 1 PORTE - SÉRIE VIT25



SOMMAIRE

• IDENTIFICATION	P. 2
- Centrale et ses composants	
- Clé de proximité	
- Tête de lecture résidents / VIGIK	
- Protection	
- Options possibles	
- Alimentation / consommation	
• PRÉCAUTIONS D'INSTALLATION	P. 3
• POSE / BRANCHEMENT	P. 4 à 6
Tête de lecture résidents / VIGIK	P. 4, étapes 1 à 5
Bornier de la centrale	P. 4, étape 6
Bornier de la tête de lecture	P. 4, étape 7
Branchement avec gâche à émission	P. 5, étape 8
Branchement avec ventouses	P. 5, étape 8 bis
Alimentation	P. 5, étape 9
Branchement avec gâche à rupture	P. 6, étape 11
• PROGRAMMATION	P. 7 à 8
Programmation de clés "Résident"	P. 7, étapes 1 à 3
Suppression d'une ou plusieurs clés "Résident"	P. 7, étapes 1 à 4
Suppression de toutes les clés "Résident"	P. 7, étapes 1 à 3
Suppression de toutes les clés "Maître"	P. 7, étapes 1 à 4
Programmation d'une clé "Maître"	P. 8, étapes 1 à 4
• PROGRAMMATION WWW.JEGEREMARESIDENCE.COM	P. 8 et 9
Programmation des badges	P. 8, étapes 1 à 4
Suppression d'un badge	P. 9, étapes 1 à 4
Ré-initialisation d'un badge	P. 9, étapes 1 à 3
• ESSAIS / RÉGLAGES	P. 10
Essais et mise à l'heure de la centrale	P. 10
Réglage de la temporisation d'ouverture de porte	P. 10 étapes 1 à 3
Programmation des services VIGIK	P. 10
Autodiagnostic de la centrale	P. 10, étapes 1 et 2
Utilisation du terminal de programmation CLAI/PROX	P. 11
• PANNES - REMÈDES	P. 12
En cas de panne	P. 12
Remplacement de la mémoire	P. 12 étapes 1 et 3
• GARANTIE	P. 12

VIT25M

200 services VIGIK
 1500 clés (en mode autonome)
 5000 clés (avec Je Gère Ma Résidence)
 Mémoire de sauvegarde débrochable
 1 clé "maître" rouge déjà programmée
 1 tête de lecture T25VK2

VIT25M3

200 services VIGIK
 1000 clés (en mode autonome)
 5000 clés (avec Je Gère Ma Résidence)
 Mémoire de sauvegarde débrochable
 1 clé "vierge" à programmer
 1 tête de lecture T25VK2

RÉFÉRENCES



IDENTIFICATION

CENTRALE ET SES COMPOSANTS



A 1 x centrale résidents / VIGIK série VIT25



A1 1 x mémoire débrochable

TÊTE DE LECTURE RÉSIDENTS / VIGIK



B 1 x tête de lecture résidents / VIGIK réf. T25VK2



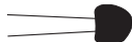
B1 1 x écrou de serrage

CLÉ DE PROXIMITÉ

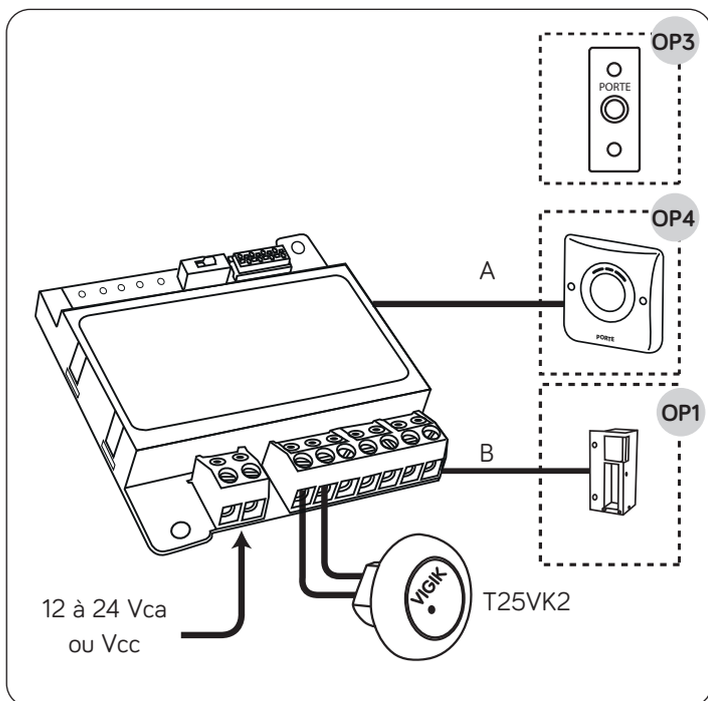


C 1 x clé MEMOPROX*
* Rouge pour le kit VIT25M (badge maître programmé)
* Noire pour le kit VIT25M3

PROTECTION



D 1 x varistance de protection pour gâche ou ventouse fonctionnant sous 12 Vcc ou Vca



OPTIONS POSSIBLES



OP1 Gâche à rupture : Réf. 6080/1
ou gâche encastrée : Réf. 6200A



OP2 Ventouse saillie : Réf. VS300S



OP3 Bouton poussoir de sortie : Réf. BA/OF



OP4 Bouton poussoir de sortie : Réf. BA/OF/90LH



OP5 Alimentation centrale + gâche à émission 12 V,
gâche à rupture ou ventouses : Réf. AL12/2DIN



OP6 Clé résident supplémentaire noire :
Réf. MÉMOPROX (existe en différentes couleurs)



OP7 Encodeur USB (18970001) ou RS232 (18970002)



OP8 Terminal portatif CLAI/PROX

DISTANCE MAXIMUM ENTRE TÊTE DE LECTURE ET CENTRALE DE 100 MÈTRES AVEC UN CÂBLE TORSADÉ SYT8/10^e MINIMUM

Distance Maxi	m	2 à 15	15 à 30*	> 30 à 100
A	d	5/10°		
B	s	0,75 mm ²		1,5 mm ²

m = mètre ; d = diamètre ; s = section

* L'âme du câble coax doit impérativement être raccordé à la borne D+ de la tête de lecture et la tresse (partie externe) à la borne D-

ALIMENTATION / CONSOMMATION

- 10 Vdc/ 70mA - 24 Vdc / 35 mA
- Consommation : 200 mA en pointe
(hors système de fermeture)

PRÉCAUTIONS D'INSTALLATION

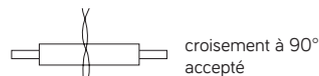
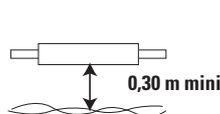
Lire attentivement les instructions contenues dans le présent document, car elles fournissent d'importantes indications pour le respect du label VIGIK, la sécurité d'installation, d'utilisation et d'entretien.

RÉALISER L'INSTALLATION ET LES CONNEXIONS UNIQUEMENT HORS TENSION

Cet appareil est exclusivement destiné à l'utilisation pour laquelle il a été conçu, à savoir le système de contrôle d'accès Résidents / VIGIK.

- Il a été étudié conformément aux normes en vigueur. Toute autre utilisation doit être considérée comme étant inappropriée. Le Constructeur ne saurait être tenu pour responsable des éventuels dommages résultant d'utilisations inappropriées ou illégitimes.
- L'exécution de l'installation doit être conforme aux normes en vigueur. Tous les appareils constituant l'installation doivent être exclusivement destinés à l'utilisation pour laquelle ils ont été conçus.
- Après avoir retiré l'emballage, s'assurer que l'appareil soit intact.
- Les éléments d'emballage (sacs en plastique, polystyrène expansé, etc.) ne devront jamais être laissés à la portée des enfants, car ils constituent de sources potentielles de danger.
- Prévoir, en amont des appareils, un interrupteur approprié de sectionnement et protection, avec une distance d'ouverture des contacts d'au moins 3mm.
- Avant de brancher l'appareil, vérifier que les données indiquées sur la plaque d'identification correspondent bien à celles du secteur.
- Ne jamais obstruer les trous ou les fentes de ventilation ou de dispersion de la chaleur.
- Avant d'exécuter toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher l'appareil de l'alimentation secteur, en mettant l'interrupteur de l'installation hors circuit. Ne pas utiliser de produits de nettoyage en spray.
- En cas de panne et/ou de dysfonctionnement de l'appareil, couper l'alimentation électrique à l'aide de l'interrupteur général, sans endommager ni trafiquer l'appareil.
- Pour toute réparation, contacter le service après-vente autorisé par le constructeur.
- Ne pas installer l'appareil dans des endroits exposés à la pluie ou à l'humidité. Dans ces cas, utiliser des boîtiers spécialement prévus à cet effet.
- Assurer une ventilation adéquate.

- Ne pas utiliser de rallonges pour le câble d'alimentation secteur.
- En cas d'infiltration de liquides ou de présence de corps étrangers dans l'appareil, s'adresser à un personnel qualifié pour les opérations de contrôle ou de réparation.
- Pour les réparations, utiliser exclusivement les pièces détachées fournies par le constructeur.
- L'installateur devra vérifier que les informations à l'attention de l'utilisateur soient présentes sur les appareils dérivés.
- Le non-respect des prescriptions ci-dessus peut compromettre la sécurité de l'appareil.
- Le pictogramme de l'éclair avec une flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral signale la présence de tensions dangereuses. Ne pas ouvrir l'appareil.
- Le pictogramme du point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral signale des composants critiques pour la sécurité ; n'utiliser que les composants fournis par le constructeur.
- Maintenir les câbles du contrôle d'accès à 30 cm minimum des câbles d'énergie, des appareils d'éclairage à fluorescence et à décharge d'antennes émettrices de radio.



- Le système ne fonctionne pas en cas de coupure secteur.
- Les câbles utilisés pour le raccordement des et autres périphériques doivent être installés conformément aux indications décrivant le niveau 2 (environnement protégé) de la norme NF 61000-4-4.
- Gamme de température : -20°C à +70°C

Conditions autorisant l'accès à un bâtiment équipé de VIGIK :

DANS LA CENTRALE :

- Le service doit être programmé
- Les tranches horaires liées à ce service doivent être valides
- Heure et date valides
- Le service doit être autorisé sur la porte concernée

DANS LA CLÉ :

- Le service doit être connu de la centrale
- La clé doit avoir été rechargée (la période de validité d'une clé VIGIK peut valoir 84 heures, mais dans le cas de la poste seulement 9 heures généralement)

Afin de simplifier la programmation et la mise en service de la centrale, nous avons préprogrammé les quatre principaux services utilisant les cartes d'accès VIGIK.

Cependant, les autorisations peuvent être modifiées ou supprimées à l'aide de cette notice.

LES SERVICES PRÉPROGRAMMÉS SONT :

- LA POSTE : service Universel (distribution du courrier par les facteurs)
- LA POSTE : autres services (distribution des prospectus par les facteurs)
- EDF GDF services
- FRANCE TELECOM
- Service d'urgence et service sécurité

Centrales série VIT25

NUMÉROS DE RÉFÉRENCIEMENT VIGIK : MODULE MS200401-01 / SERRURE PS200512-01

VIGIK est une marque déposée par LA POSTE

REMARQUE IMPORTANTE :

La tête de lecture doit être séparée d'au moins 2 mètres de la centrale VIGIK pour respecter la conformité au label VIGIK.

Tout installateur ou revendeur doit respecter la distance de 2 mètres entre la centrale et la serrure pour avoir une installation conforme au label VIGIK.

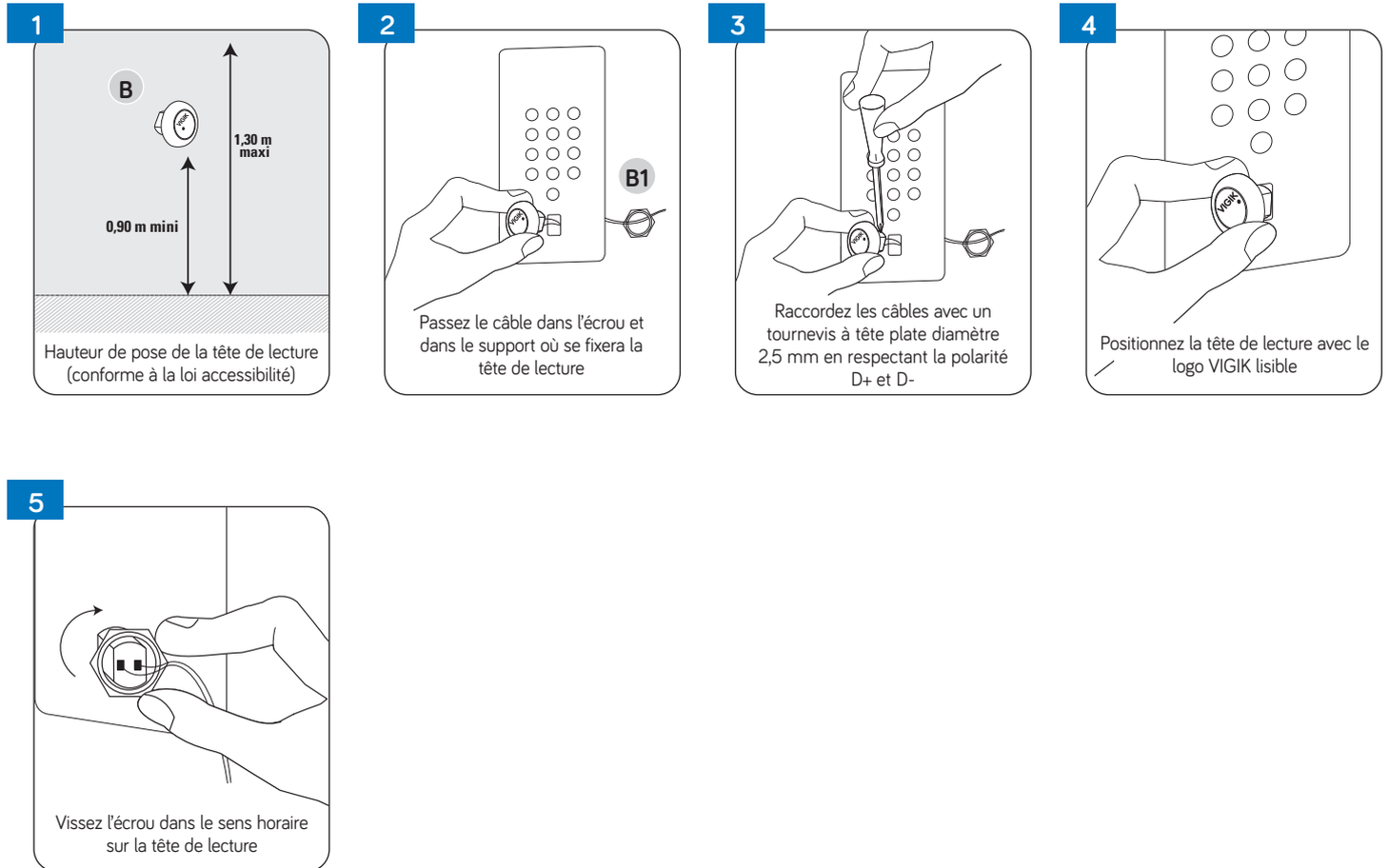
Informations sur le marquage CE

Conformément à la directive européenne R&TTE 99/5/CE et selon les normes harmonisées ETS 301 489 et ETS 300 330-2, ce produit est conforme aux normes CEM.

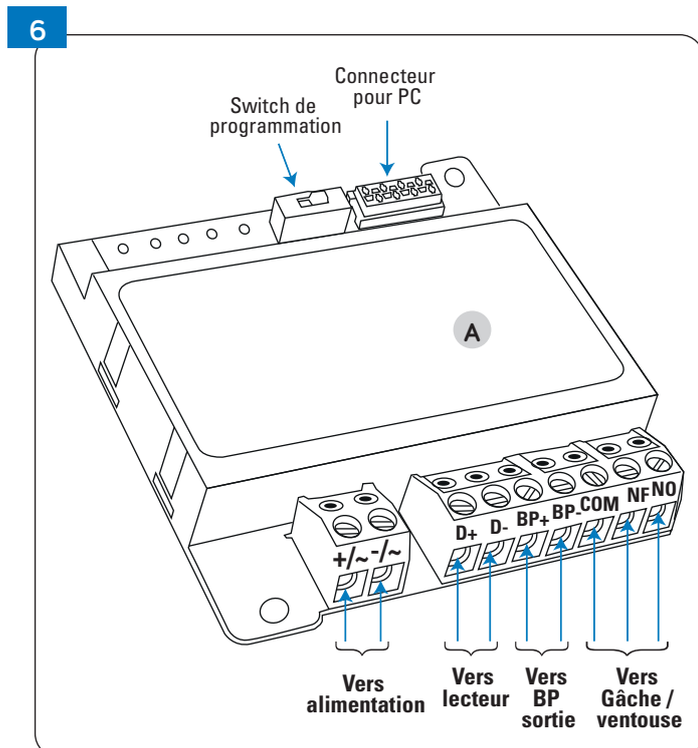
La centrale répond, en outre, aux exigences de la norme EN 60 950 (2000) concernant la sécurité basse tension.

POSE - BRANCHEMENT

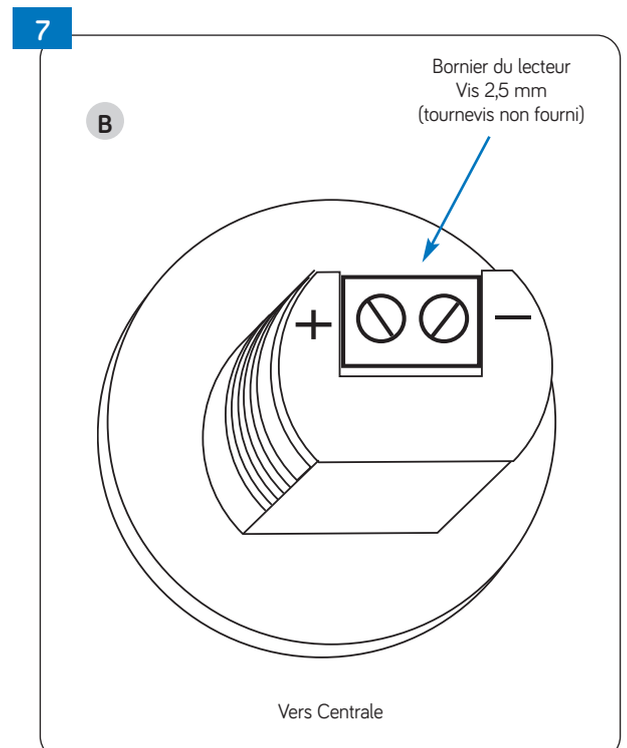
TÊTE DE LECTURE RÉSIDENTS / VIGIK



BORNIER DE LA CENTRALE



BORNIER DE LA TÊTE DE LECTURE

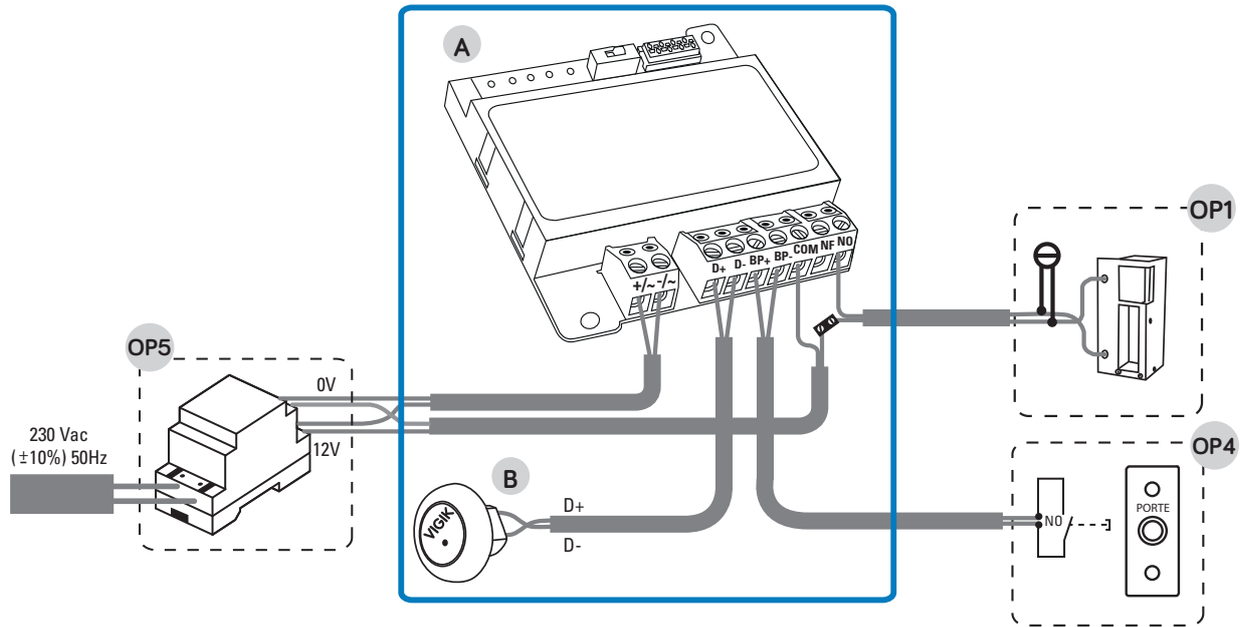


POSE - BRANCHEMENT

BRANCHEMENT AVEC GÂCHE À ÉMISSION

(Si la gâche utilisé nécessite une alimentation autre que 12 Vca, reportez vous à la note page 2)

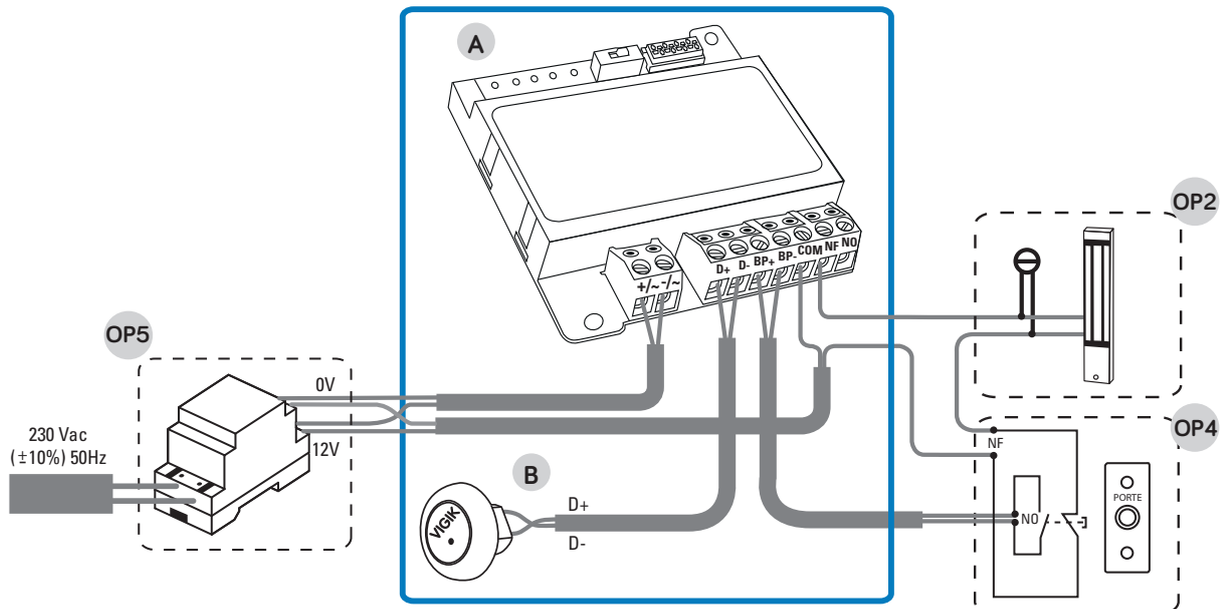
8



BRANCHEMENT AVEC VENTOUSES

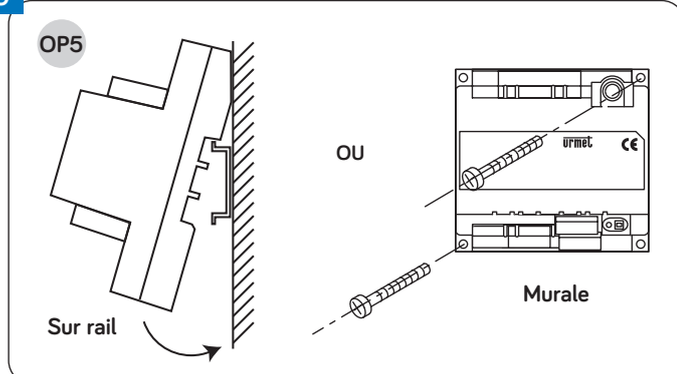
(Si la gâche ou la ventouse consomme plus que 1A, reportez vous à la note page 2)

8 bis



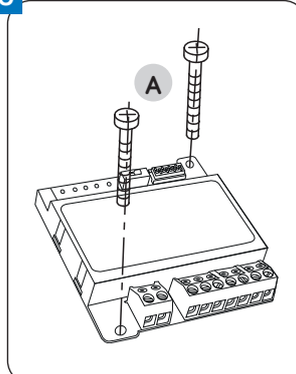
ALIMENTATION

9 Fixation



CENTRALE

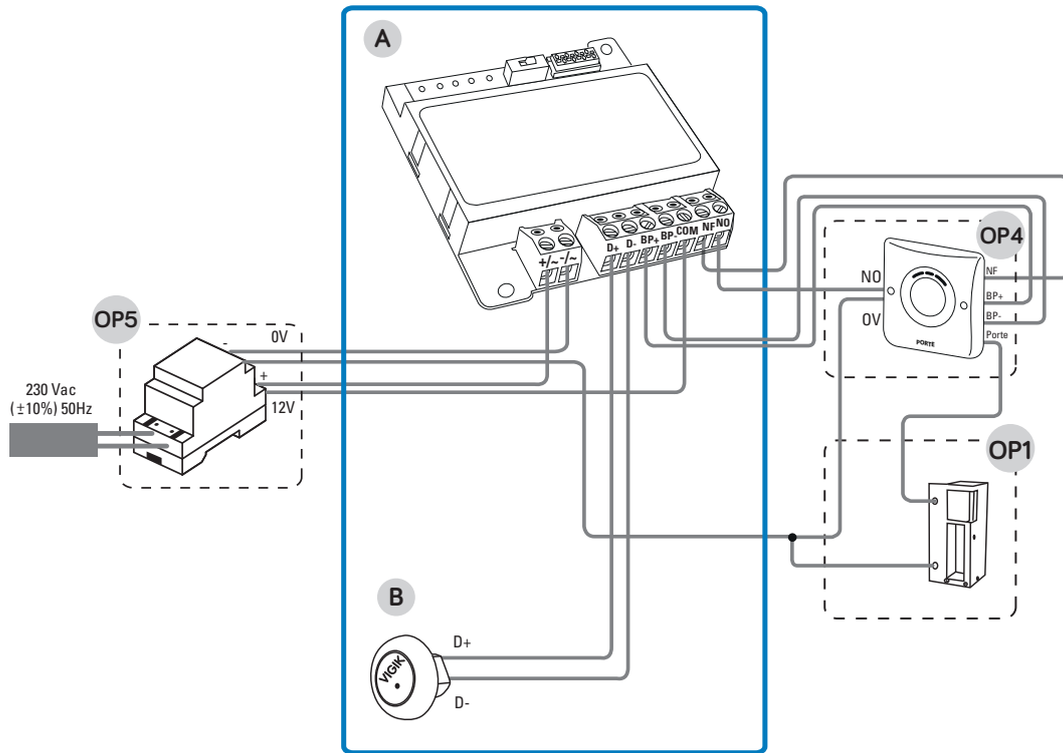
10



POSE - BRANCHEMENT

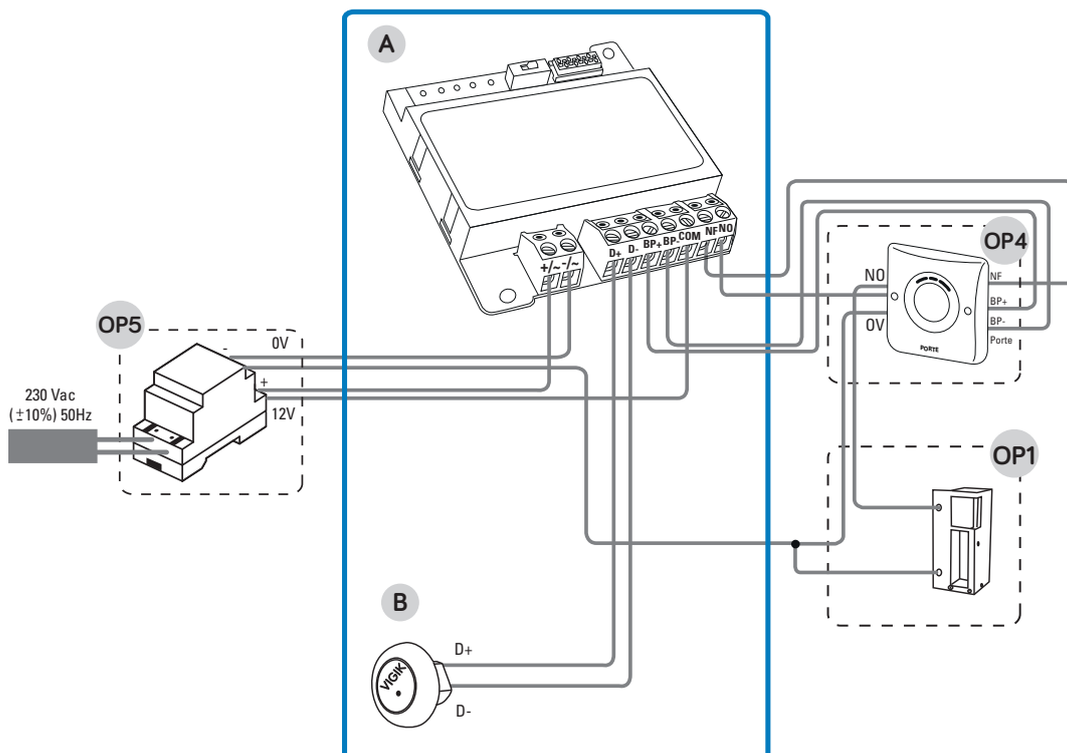
BRANCHEMENT AVEC VENTOUSE OU GÂCHE À RUPTURE ET BOUTON POUSSOIR BA/OF/90LH

11



BRANCHEMENT AVEC GÂCHE À ÉMISSION ET BOUTON POUSSOIR BA/OF/90LH

11

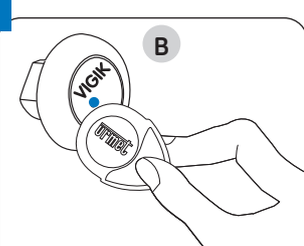


PROGRAMMATION PAR CLÉ MAÎTRE

PROGRAMMATION D'UNE CLÉ "RÉSIDENT"

La centrale est livrée dans le kit avec un ensemble de badges préprogrammés. Ceux-ci sont répartis en sachet de 3 badges pour pouvoir facilement être distribués dans les appartements. Si un ou plusieurs badges devaient être ajoutés, merci de suivre la procédure suivante.

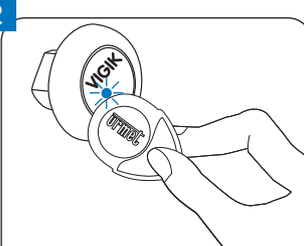
1



Présentez une clé "Maître" pendant 5 secondes jusqu'à ce que la led passe au rouge

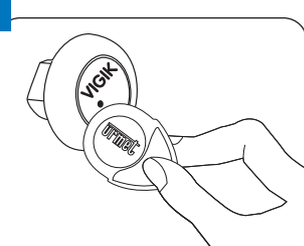
NOTA : une clé peut être programmée sur un nombre illimité de centrales

2



Passez tour à tour les clés "Résidents" à programmer. Au passage de chaque nouvelle clé, la tête de lecture clignote vert. Attendre qu'il repasse au rouge

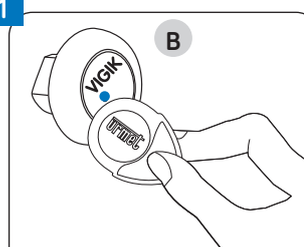
3



Présentez à nouveau la clé "Maître" pour sortir de la programmation. Le voyant de la tête de lecture s'éteint

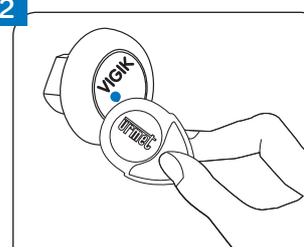
SUPPRESSION D'UNE OU PLUSIEURS CLÉS "RÉSIDENT"

1



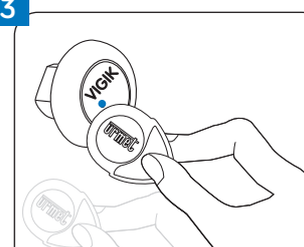
Présentez une clé "Maître" pendant 5 secondes jusqu'à ce que la led passe au rouge

2



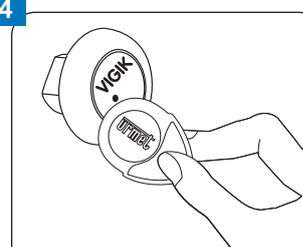
Présentez la clé à supprimer "Résident" jusqu'à ce que la led passe au vert fixe (8s. environ)

3



Otez la clé à supprimer puis présentez le suivant et ainsi de suite

4

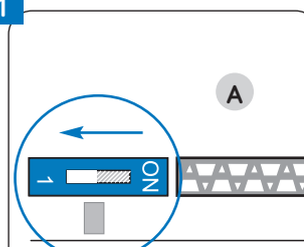


Présentez à nouveau la clé "Maître" pour terminer la programmation

N.B. : Si vous n'êtes pas en possession du badge à supprimer, il vous faudra impérativement utiliser un pupitre nomade de programmation (réf. CLAI/PROX) qui vous permettra d'annuler la clé en saisissant son numéro.

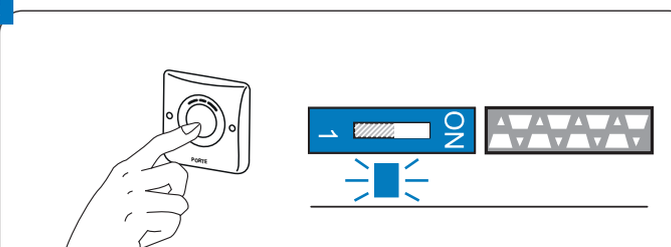
SUPPRESSION DE TOUTES LES CLÉS "RÉSIDENT"

1



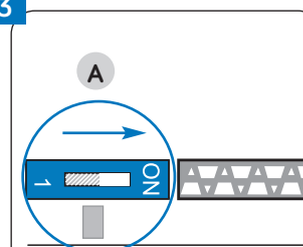
Positionnez le switch sur "1"

2



Appuyez sur le bouton de sortie jusqu'à ce que le voyant de la centrale passe de rouge fixe à rouge clignotant (Si vous n'avez pas de BP de sortie, shuntez les bornes BP+ / BP- de la centrale)

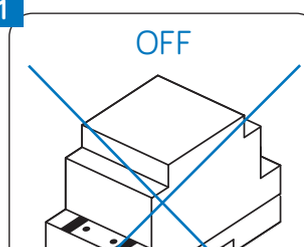
3



Positionnez le switch sur "ON"

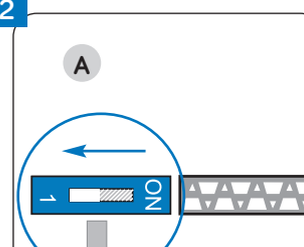
SUPPRESSION DE TOUTES LES CLÉS "MAÎTRE"

1



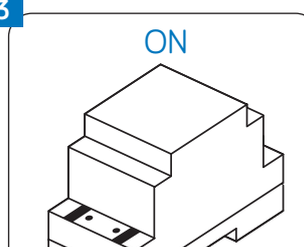
Coupez l'alimentation

2



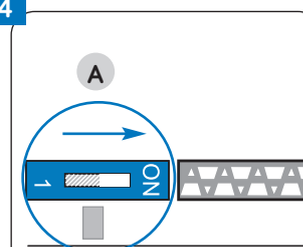
Positionnez le switch sur "1"

3



Réalimentez la centrale. Attendre 3 secondes que le voyant du lecteur s'allume rouge fixe

4

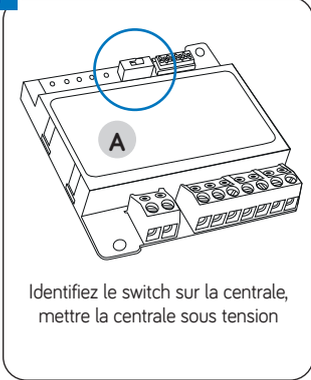


Positionnez le switch sur "ON"

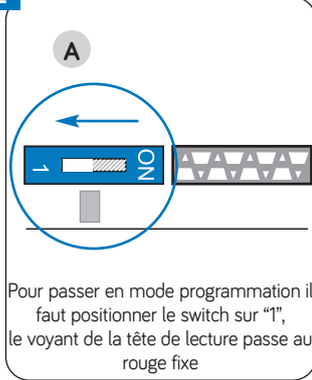
PROGRAMMATION PAR CLÉ MAÎTRE

PROGRAMMATION D'UNE NOUVELLE CLÉ "MAÎTRE"

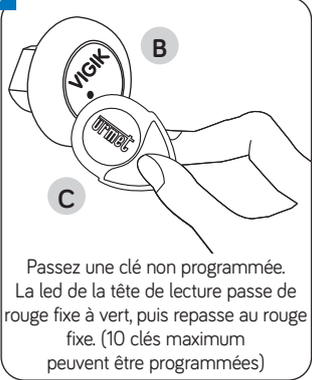
(Une clé "Maître" permet de programmer les clés résidents. Nombre de clés "Maître" maximum programmables : 10).

- 

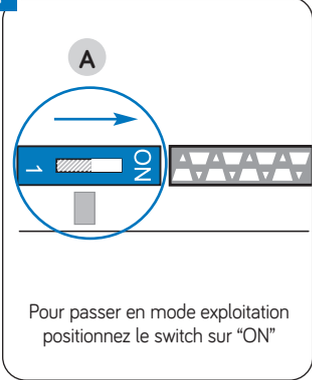
1

Identifiez le switch sur la centrale, mettre la centrale sous tension
- 

2

Pour passer en mode programmation il faut positionner le switch sur "1", le voyant de la tête de lecture passe au rouge fixe
- 

3

Passez une clé non programmée. La led de la tête de lecture passe de rouge fixe à vert, puis repasse au rouge fixe. (10 clés maximum peuvent être programmées)
- 

4

Pour passer en mode exploitation positionnez le switch sur "ON"

PROGRAMMATION PAR WWW.JEGEREMARESIDENCE.COM

Il vous est possible d'encoder des badges via le site JEGEREMARESIDENCE.COM. Entièrement gratuit, ce site vous permet d'encoder vos badges chez vous.

ATTENTION : SEULS LES NOUVEAUX BADGES AJOUTÉS AU KIT SERONT VISIBLES SUR JEGEREMARESIDENCE.COM

ATTENTION : UN BADGE PROGRAMMÉ SUR JEGEREMARESIDENCE.COM NE PEUT PAS ÊTRE REPROGRAMMÉ PAR BADGE MAÎTRE. LA SEULE SOLUTION EST DE RÉINITIALISER LE BADGE SOUS JEGEREMARESIDENCE.COM

MATERIEL NECESSAIRE POUR POUVOIR UTILISER JEGEREMARESIDENCE.COM

La programmation sous JEGEREMARESIDENCE.COM s'effectue à travers un encodeur qui va vous permettre de gérer les badges sur votre PC. JEGEREMARESIDENCE.COM est un logiciel en ligne accessible uniquement depuis Internet. Ainsi, vous disposez d'une vraie garantie sur la sécurisation et la pérennité de vos données.

Pour programmer sous JEGEREMARESIDENCE.COM, il faut :

- Un PC connecté à Internet
- Un encodeur référence 18970001

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT :

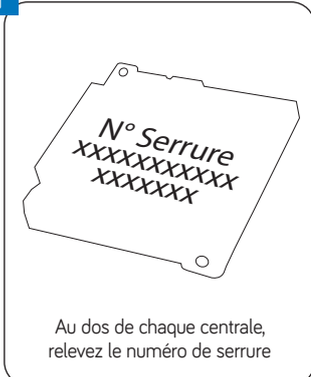
Chaque centrale à un numéro de serrure unique. Ce numéro est indiqué au dos de la centrale et également sur la mémoire débrochable de la centrale.

- On installe la(les) centrales sur la résidence et on note les numéros de serrure des centrales.
- Sur le logiciel internet, on programme les badges avec l'encodeur, le numéro des centrales est inscrit dans les badges.

On peut ainsi programmer un nouveau badge sur le logiciel et le donner ou l'envoyer au résident sans se déplacer sur la centrale pour le programmer.

Internet vous permet ainsi de ne pas installer de logiciel, de profiter d'une gestion simple et rapide et d'être toujours accessible.

PROGRAMMATION DES BADGES

- 

1

Au dos de chaque centrale, relevez le numéro de serrure
- 

2

Allez sur le site www.jegeremaresidence.com et créez un compte (accès gratuit)

PROGRAMMATION PAR WWW.JEGEREMARESIDENCE.COM

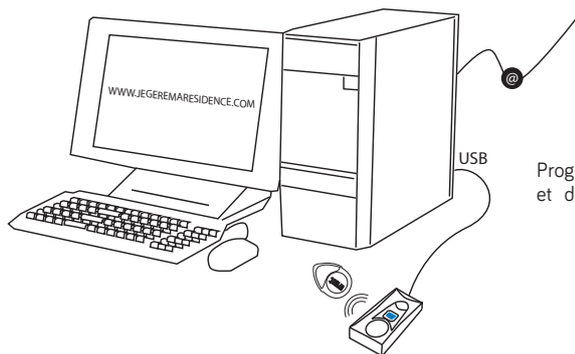
3



Création

Créez une résidence en allant sur l'onglet et suivez les étapes.

4



Programmez les badges sur l'encodeur et distribuez les badges aux résidents.

N.B. : Pour plus de détail sur le fonctionnement de JEGEREMARESIDENCE.COM merci de vous reporter à la notice disponible sur le site.

SUPPRESSION D'UN BADGE

1



Pour supprimer un badge, allez dans le menu « modification des résidents », sélectionnez la résidence, l'appartement et le badge

2



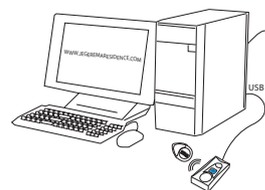
Possibilité 1
Supprimer le badge par l'icône « poubelle »

3



La mise à jour de la centrale se fera par le passage d'un prochain badge programmé ou par le passage d'un badge de transfert.

4



Possibilité 2
Réencoder une nouvelle clé à la place de la clé perdue.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DES CENTRALES AVEC JEGEREMARESIDENCE.COM

- Gestion des centrales VIT25M et VIT25M3 (clés / autorisations)
- Capacité : 5000 badges / centrale (5000 badges autorisés et interdits : black-list)
- Nombre de portes autorisées par clé : 50.
- Gestion des clés par appartements pour un meilleur repérage.
- Recherche de clés par un menu multi-critères.
- Programmation des clés sur encodeur à « la volée ».
- Modification des paramètres des centrales : Temporisation de la porte, horaire en accès libre.
- Nombre de profils d'utilisateurs illimité, modifiable sur mesure.

RÉ-INITIALISATION D'UN BADGE

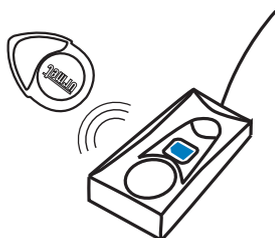
Un badge programmé sous JEGEREMARESIDENCE.COM doit impérativement être ré-initialisé sur le logiciel pour pouvoir être reprogrammé par badge maître

1



Connectez-vous sur www.jegeremaresidence.com

2



Posez le badge programmé sur l'encodeur

3



Le badge est reconnu. Il apparaît en bas de la page. Cliquez sur le bouton «Formater la clé» pour le réinitialiser

ESSAIS : AFIN DE VÉRIFIER LE BON FONCTIONNEMENT DE LA CENTRALE

Passez la clé rouge « Maître » programmée d'usine sur la tête de lecture : La porte s'ouvre

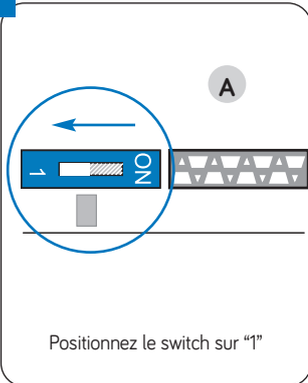
MISE À L'HEURE DE LA CENTRALE

Sur votre centrale, la date et l'heure sont déjà programmées. Cependant, nous vous conseillons de vérifier ces paramètres afin que les services VIGIK* correspondent aux dates et horaires avec exactitude.

Nous vous conseillons pour cette manipulation le terminal portable URMET réf : CLAI/PROX. Voir Paragraphe Utilisation du terminal de programmation CLAI/PROX.

RÉGLAGE DE LA TEMPORISATION D'OUVERTURE DE PORTE

1



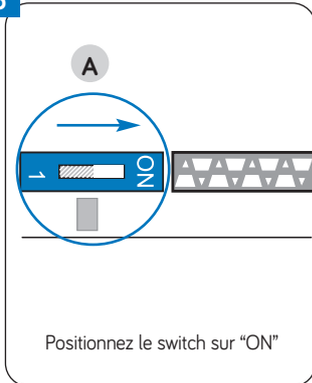
Positionnez le switch sur "1"

2



Appuyez sur le bouton de sortie autant de fois que de secondes désirées. Ex. : 5 appuis successifs = 5 secondes d'ouverture de porte
Astuce : Si vous n'avez pas de BP de sortie, faites des impulsions entre les bornes BP+ / BP- de la centrale

3



Positionnez le switch sur "ON"

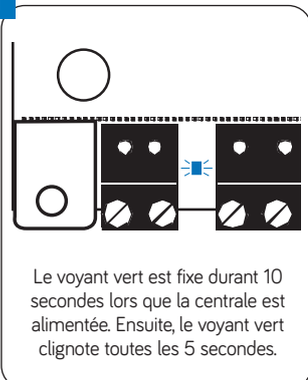
PROGRAMMATION DES SERVICES VIGIK

Sur votre centrale, les services VIGIK* détaillés précédemment sont autorisés 24H/24H, hormis le service "LA POSTE autres services" autorisé de 4h à 23h.

Il est possible d'ajouter, modifier ou supprimer des services par PC via le logiciel VITSOFT disponible gratuitement sur le site Urmet.fr dans la rubrique "Téléchargement logiciels" et le cordon Réf. COR/VIT25 ou le terminal URMET Réf : CLAI/PROX.

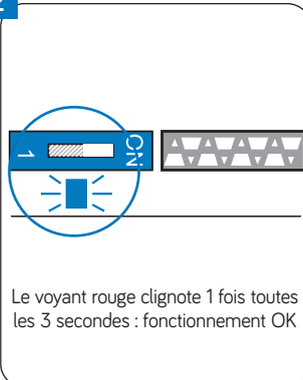
AUTODIAGNOSTIC DE LA CENTRALE

1



Le voyant vert est fixe durant 10 secondes lors que la centrale est alimentée. Ensuite, le voyant vert clignote toutes les 5 secondes.

2



Le voyant rouge clignote 1 fois toutes les 3 secondes : fonctionnement OK

UTILISATION DU TERMINAL DE PROGRAMMATION CLAI/PROX

UTILISATION DU TERMINAL AVEC UNE VIT25 M, M3

Connexion à la centrale.

Allumez le terminal de programmation, saisissez le mot de passe puis appuyez sur √. Appuyez une fois sur la flèche ↓ pour faire apparaître **Connexion à la centrale**. Validez l'option **Connexion via antenne 13.56** tout en présentant le terminal face au lecteur.

Un message confirme alors la connexion avec la centrale en indiquant le type de la centrale, sa version ainsi que l'heure et la date courante.

Validez avec √ puis saisissez le mot de passe de la centrale, **0000** par défaut. Validez avec √.

MENU ADMINISTRATION

Le menu administration rassemble la gestion du mot de passe ainsi que le menu mise à l'heure, à la date de la centrale.

Mise à l'heure et à la date

A noter :

- il est possible d'envoyer à la centrale une heure différente de celle du terminal. Cela est utile par exemple pour des tests.
- le terminal conserve l'heure et la date en l'absence d'alimentation externe grâce à sa batterie. Veuillez à ce que l'heure et la date du terminal soient correctes avant de mettre à jour la centrale.

Pour envoyer l'heure du terminal dans la centrale, faites défiler les menus grâce aux touches ↑ et ↓ jusqu'à faire apparaître **MENU ADMINISTRATION**. Validez. L'afficheur propose Mise à jours DATE/H. Temprog => centrale. Présentez le terminal face au lecteur puis validez avec √.

Un message de confirmation indique la réussite du paramétrage.

Pour sélectionner une date particulière, sélectionnez le menu Saisie / Emission Date / heure ? du menu Administration, validez. Saisissez la date, validez. Saisissez l'heure, validez. Renseignez le mode Chg. Heure auto=1 pour oui ou =0 pour non puis validez. Renseignez par 1 ou 0 pour indiquez le régime horaire été ou hiver. Validez.

Modification du mot de passe

Faites défiler les menus grâce aux touches ↑ et ↓ jusqu'à faire apparaître **MENU ADMINISTRATION**. Validez. Appuyez deux fois sur la touche ↓ pour faire apparaître **Modification mot de passe c.?** Saisissez une première fois le nouveau mot de passe puis validez. Confirmez le nouveau mot de passe en le ressaisissant.

Un message de confirmation indique la réussite du paramétrage.

MENU PARAMÈTRES

A partir du menu principal, utilisez les flèches ↑ et ↓ jusqu'à voir **MENU PARAMETRE**. Tout en conservant le terminal face au lecteur, validez.

Les informations de la porte sont chargées dans le terminal. Un message confirme ce chargement en indiquant **Chg. PARAM Ok**. Validez avec √.

Tous les paramétrages s'effectuent en mode connecté. Le terminal doit toujours rester en dialogue avec la tête de lecture.

Modification tempo porte :

Le premier choix proposé est **MENU PORTE 1/1**. Validez.

L'afficheur propose **TEMPO PORTE ?** Validez pour modifier la temporisation d'ouverture de la porte puis saisissez le nombre de seconde. Validez.

Utilisez les flèches ↑ et ↓ pour faire apparaître **MAJ PARAM dans la centrale ?**. Validez. Présentez le terminal face à la tête de lecture puis saisissez le mot de passe à l'invitation, validez à nouveau.

Un message de confirmation apparaît. Validez.

MENU MAINTENANCE

Ce menu est destiné à afficher les versions de firmware de la centrale, du lecteur et du terminal.

A partir du menu principal, utilisez les flèches ↑ et ↓ jusqu'à voir **MENU MAINTENANCE**. Validez. S'affiche alors **Version du lecteur ?**. Validez.

La version fvxxx et la date s'affichent. Validez.

A suivre, il est possible de lire la version de la centrale puis celle du terminal.

MENU BADGES UNIQUEMENT AVEC VIT 25 M (OU M3)

Plusieurs possibilités se présentent pour ajouter des badges : en mode autonome en utilisant la tête de lecture comme lecteur d'apprentissage, par PC avec le câble série dédié ou avec le terminal de programmation.

Pour la gestion autonome, on différencie les badges résidents des badges maîtres. Les badges maîtres permettent, en plus de commander la porte, la programmation d'autres badges résidents.

Dans la gestion des badges depuis le terminal, on retrouvera cette notion de badges résident/maître.

Pour rappel, la centrale Vit 25M gère jusqu'à 5 badges maîtres sur 500 au total.

Gestion des badges

A partir du menu principal, utilisez les flèches ↑ et ↓ jusqu'à voir **MENU BADGE**. Validez. Les badges déjà présents dans la centrale se chargent dans la mémoire du terminal. Un message indique le nombre de badge présent dans la centrale. Validez.

Ajout de badges

Choisissez **Ajouter badge maître ?** ou **Ajouter badge utilisateur ?** puis validez. Présentez un badge sur l'antenne intégrée du terminal (située approximativement sous la touche 5) ou saisissez son numéro de série. Validez. A la question Sauvegarder OUI ? confirmez l'enregistrement en validant avec √.

Procédez de même pour les badges suivants.

Suppression de badges

Choisissez **Supprimez badge maître ?** ou **Supprimez badge utilisateur ?** puis validez.

Faites défiler les codes badges classés par ordre croissant jusqu'à lire celui devant être supprimé ou présentez le sur l'antenne du terminal.

L'afficheur indique **Supp. Du badge ?** avec le numéro de série sur la ligne du bas. Confirmez la suppression en validant à nouveau ou infirmez la suppression en appuyant sur une des flèches haut ou bas.

Suppression de tous les badges

Ce menu permet de remettre à zéro la centrale du point de vue des badges.

Choisissez **Supprimez tous les badges ?** Le terminal demande confirmation par la question **Supprimez MAITRES & UTILIS**. Confirmez en validant.

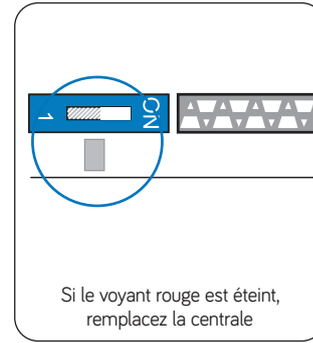
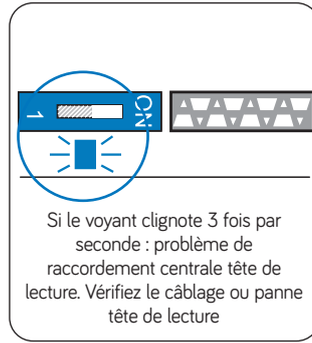
Mise à jour de la centrale

Le transfert s'exécute automatiquement en sortant du menu badges ou en utilisant les flèches haut et bas jusqu'au menu **MAJ BADGE dans la centrale ?**

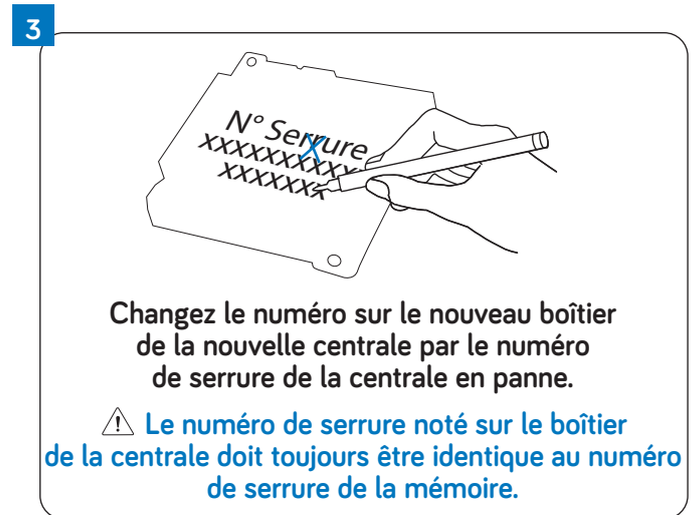
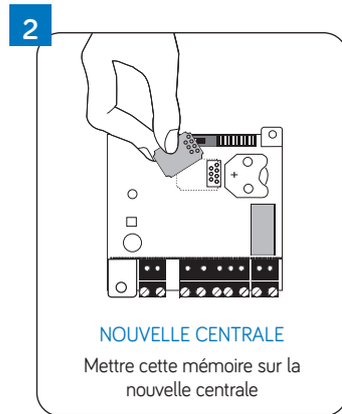
Présentez le terminal face au lecteur, renseignez le mot de passe puis patientez le temps du transfert.

PANNES - REMÈDES

EN CAS DE PANNE



REPLACEMENT D'UNE CENTRALE



⚠ ATTENTION

En cas de panne sur d'anciennes centrales (version est inférieure à FV3010)
Remplacer les centrales VIT25 Evolution par des centrales VIT25M ou VIT25M3 dont la version est FV3010 ou supérieure.
Ne jamais mettre une mémoire provenant d'une centrale sur une centrale de version inférieure

GARANTIE

Nos matériels sont garantis vingt quatre mois, à dater de la facture. La garantie est limitée au remplacement ou à la réparation en nos ateliers du produit reconnu défectueux. L'envoi du matériel s'effectue franco dans les deux sens. La garantie s'annule si le matériel a été réparé sans notre accord.

La garantie du produit ne couvre pas les défauts découlant de l'utilisation inadéquate ou abusive du produit, d'un accident, d'un acte de négligence, d'une mauvaise manipulation, de produits mal entretenus, d'environnement inadéquat ou de l'usure due à l'usage normal.

Les distances (en particulier de lecture) indiquées dans la documentation se réfèrent à des essais effectués dans des milieux idéaux (essais laboratoire), par conséquent, elles sont considérées comme des données maximum indicatives en conditions optimales d'utilisations.

URMET FRANCE ne saurait être responsable des données techniques, ni être responsable des pertes ou dommages, indirects, spéciaux, conséquents ou fortuits (y compris, mais sans s'y limiter, les pertes de profits, d'économies ou de données) découlant de quelque manière de l'utilisation des produits.

Dans tous les cas, les transils doivent être câblés. En cas de non respect de cette règle la garantie pourra être remise en cause en cas de panne de la centrale.

Ligne Assistance Technique

0 825 890 830 Service 0,15 € / min + prix appel

Fax : 01 55 85 84 39

URMET FRANCE
94 rue de la Belle Étoile • ZAC PARIS NORD 2
95700 Roissy-En-France
Tél. : 01 55 85 84 00 • Fax : 01 41 84 68 28
E-mail : info@urmet.fr
www.urmet.fr

urmet
FRANCE